Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)

Anno 132º — Numero 230





DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 1º ottobre 1991

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

Ministero della sanità: Revoche di registrazioni di presidi

Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica:

Vacanze di posti di prosessore universitario di ruolo di prima

fascia da coprire mediante trasferimento Pag. 31

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

- La Gazzetta Ufficiale, oltre alla Serie generale, pubblica quattro Serie speciali, ciascuna contraddistinta con autonoma numerazione:
 - 1ª Serie speciale: Corte costituzionale (pubblicata il mercoledì)
 - 2ª Serie speciale: Comunità europee (pubblicata il lunedì e il giovedì)
 - 3º Serie speciale: Regioni (pubblicata il sabato)
 - 4º Serie speciale: Concorsi ed esami (pubblicata il martedì e il venerdì)

SOMMARIO

LEGGI, DECRETI E ORDINANZE PRESIDENZIALI DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 21 giugno 1991. Determinazione delle dotazioni organiche delle qualifiche fun-	DECRETO 12 settembre 1991. Autorizzazione alla seconda clinica oculistica dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma a sostituire e ad includere sanitari nell'équipe autorizzata al trapianto di cornea da cadavere a scopo terapeutico
zionali e dei profili professionali del personale in servizio presso il Ministero del tesoro - Ragioneria generale dello Stato. Pag. 2	DECRETI E DELIBERE DI ALTRE AUTORITÀ
DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 30 settembre 1991. Adeguamento degli scaglioni delle aliquote IRPEF, delle detrazioni e dei limiti di reddito previsto dall'art. 3 del decreto-legge 2 marzo 1989, n. 69, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 aprile 1989, n. 154	Università della Basilicata in Potenza DECRETO RETTORALE 18 giugno 1991. Modificazioni allo statuto dell'Università
DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI Ministero della sanità	ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI Ministero del tesoro: Corso dei cambi e media dei titoli del 20, del 23 e del 24 settembre 1991 Pag. 20

DECRETO 6 agosto 1991.

Modalità di esenzione dal pagamento della quota di partecipazione alla spesa sanitaria a favore delle vittime del terrorismo e della criminalità organizzata..... Pag. 6

LEGGI, DECRETI E ORDINANZE PRESIDENZIALI

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 21 giugno 1991.

Determinazione delle dotazioni organiche delle qualifiche funzionali e dei profili professionali del personale in servizio presso il Ministero del tesoro - Ragioneria generale dello Stato.

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Vista la legge 11 luglio 1980, n. 312, ed in particolare l'art. 6 della medesima;

Vista la legge 29 marzo 1983, n. 93;

Visto il decreto del Presidente della Repúbblica 29 dicembre 1984, n. 1219;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri in data 4 agosto 1989, con il quale il Presidente del Consiglio dei Ministri ha delegato il Ministro per la funzione pubblica ad esercitare le funzioni previste dalla legge 29 marzo 1983, n. 93;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 8 maggio 1987, n. 266, ed in particolare l'art. 21, comma secondo, del medesimo;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 17 gennaio 1990, n. 44, ed in particolare l'art. 5, comma 4;

Visto l'art. 14 della legge 9 maggio 1989, n. 168, con il quale sono state incrementate di trentacinque unità le dotazioni organiche delle qualifiche funzionali del personale dei ruoli centrali del Ministero del tesoro - Ragioneria generale dello Stato;

Visto l'art. 27 della legge 23 agosto 1988, n. 400, con il quale sono state ulteriormente incrementate le dotazioni organiche delle qualifiche funzionali del personale dei ruoli centrali del Ministero del tesoro - Ragioneria generale dello Stato;

Vista la nota n.37014 dell'8 gennaio 1990 del Ministero del tesoro - Ragioneria generale dello Stato, con la quale, da un lato, vengono distribuiti nelle qualifiche funzionali i posti recati in aumento dalle citate leggi n. 400 del 23 agosto 1988 (posti trentacinque) e n. 168 del 9 maggio 1989 (posti trentacinque) e, dall'altro, viene apportata una diminuzione nella settima qualifica funzionale dei ruoli periferici di due posti per effetto del trasferimento dei dipendenti Sortino Giuseppe e Cardillo Giampaolo, ai sensi dell'art. 199 del testo unico n. 3 del 1957, nei ruoli del Ministero delle finanze;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 28 novembre 1989, registrato alla Corte dei conti il 16 febbraio 1990, registo n. 3 Presidenza, foglio n. 180, con il quale sono state determinate le dotazioni organiche delle qualifiche funzionali e dei profili professionali del personale della Ragioneria generale dello Stato;

Viste le determinazioni dell'ispettore generale capo del Ministero del tesoro - Ragioneria generale dello Stato, l'una del 25 ottobre 1990, registrata alla Corte dei conti il

29 febbraio 1991, registro n. 3 Tesoro, foglio n. 250, l'altra del 26 ottobre 1990, registrata alla Corte dei conti il 29 gennaio 1991; registro n. 3 Tesoro, foglio n. 249, con le quali, rispettivamente, i dipendenti Cardillo Giampaolo e Sortino Giuseppe — collaboratori amministrativo-contabili di settima qualifica funzionale — vengono cancellati dal ruolo delle ragionerie provinciali dello Stato con effetto 18 giugno 1990 per essere stati trasferiti nei ruoli del Ministero delle finanze in applicazione dell'art. 199 del testo unico approvato con decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 1957, n. 3, ai cui sensi, di conseguenza, deve procedersi alla riduzione di altrettanti posti nelle relative dotazioni organiche;

Visto il decreto interministeriale 12 maggio 1990, registrato alla Corte dei conti il 18 luglio 1990, registro n. 25 Tesoro, foglio n. 26, con il quale è stato determinato l'organico del personale della nona qualifica funzionale in complessivi quattrocentodieci posti;

Vista la nota n. 32260 del 5 maggio 1990 con la quale il Ministero del tesoro - Ragioneria generale dello Stato, ai sensi del combinato disposto dell'art. 5, comma 4, del decreto del Presidente della Repubblica 17 gennaio 1990, n. 44, e dell'art. 21, commi 1 e 2, del decreto del Presidente della Repubblica 8 maggio 1987, n. 266, ha formulato e motivato le proposte di quantificazione dei contingenti dei profili professionali della nona qualifica funzionale, ai fini dell'applicazione dell'art. 6 della legge 11 luglio 1980, n. 312;

Tenuto conto che la dotazione organica dei profili professionali della nona qualifica funzionale proposta dal suddetto Ministero è nei limiti delle dotazioni organiche complessive di nona qualifica funzionale già definite con il citato decreto interministeriale 12 maggio 1990, ai sensi dell'art. 21 del decreto del Presidente della Repubblica 8 maggio 1987, n. 266, come integrato dall'art. 14, comma 2, della legge 9 maggio 1989, n. 168;

Visto il parere del Consiglio superiore della pubblica amministrazione, sezione II, in data 18 marzo 1991;

Sentite le organizzazioni sindacali maggiormente rappresentative su scala nazionale:

Decreta:

Le dotazioni organiche delle qualifiche funzionali e dei profili professionali del personale della Ragioneria generale dello Stato sono determinate secondo l'allegata tabella A, che sostituisce quella allegata al decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 28 novembre 1989, registrato alla Corte dei conti il 16 febbraio 1990, registro n. 3 Presidenza, foglio n. 180, citato in premessa, e che costituisce parte integrante del presente decreto.

Il presente decreto sarà trasmesso alla Corte dei conti per la registrazione.

Roma, 21 giugno 1991

p. Il Presidente del Consiglio dei Ministri Il Ministro per la funzione pubblica GASPARI

Il Ministro del tesoro CARLI

Registrato alla Corte dei conti il 31 luglio 1991 Registro n. Il Presidenza, foglio n. 97

TABELLA A

DOTAZIONI ORGANICHE DELLE QUALIFICHE FUNZIONALI E DEI PROFILI PROFESSIONALI

MINISTERO DEL TESORO

Ruoli della Ragioneria generale dello Stato:

Nona qualifica funzionale: dotazione organica cumulativa n. 411.

		Dotaz	one organica/s	ervizi
	Profili professionali Codice denominazione	Centrale	Meccano- grafici	Periferici
1/A	- Direttore amministrativo	22	_	10
13/A	- Direttore amministrativo contabile	175	_	185
17/A	- Esperto economico-finan- ziario	2		
28/A	- Direttore statistico	2		_
296	- Analista esperto di proce- dure	<u>·</u>	7	_
297	- Analista esperto di sistema		7	_
298-	- Caposala grandi sistemi	_	1	
	Totale	201	15	195

Ottava qualifica funzionale: dotazione organica cumulativa n. 826 (*).

	Dotaz	one organica.'s	ervizi
Profit professionali Codace denominazione	Centrale	Meccano- grafici	Periferici
1 - Funzionario amministrativo .	42 (a)		20 (g)
13 - Funzionario amministrativo contabile	353 (b)	_	370 (h)
17 - Analista economico-finanzia-	5 (c)	-	
28 - Funzionario statistico	5 (d)	_	-
265 - Bibliotecario	1		
271 - Analista di sistema	~	17 (e)	
272 - Analista di procedure		13 (f)	
Totale	406	30	390

^(*) În tale dotazione organica, n. 205 posti sono complessivamente resi indisponibili, ai sensi dell'art. 21 del decreto del Presidente della Repubblica 8 maggio 1987, n. 266, distribuiti nei profili professionali e nelle seguenti misure:

Settima qualifica funzionale: dotazione organica cumulativa n. 1.724 (**).

	Dotaz	ione organica/s	ervizi
Profili professionali Codice denominazione	Centrale	Meccano- grafica	Periferici
2 - Collaboratore amministrativo	92 (i)		35 (s)
14 - Collaboratore amministrativo contabile	848 (l)		669 (t)
18 - Collaboratore economico-fi- nanziario	13 (m)		
29 - Collaboratore statistico	13 (n)	_	
266 - Collaboratore bibliotecario	5 (o)		
273 - Analista		20 (p)	***
274 - Programmatore di sistema		19 (q)	
275 - Capo sala macchine	_	i0 (r)	
Totale	971	49	704

^(**) In tale dotazione organica, n. 205 posti sono complessivamente resi indisponabili, ai sensi dell'art. 21 del decreto del Presidente della Repubblica 8 maggio 1987, n. 266, distributti nei profili professionali e nelle seguenti misure:

Sesta qualifica funzionale: dotazione organica cumulativa n. 1.978.

	Dotaz	ione organica/s	servizi
Profili professionali Codice denominazione	Centrale	Meccano- grafici	Periferici
3 - Assistente amministrativo	81	_	50
19 - Assistente economico-finanzia-	740	_	963
30 - Assistente statistico	10	_	_
193 - Assistente tecnico per le teleco- municazioni	_	12	
276 - Programmatore		20	
278 - Programmatore di gestione operativa		10	_
279 - Capo unità operativa		46 (1)	_
280 - Consollista	_	46	
Totale	831	134	1.013

⁽¹⁾ Personale del ruolo nazionale.

⁽a) dei quali 10 indisponibili; (b) dei quali 36 indisponibili; (c) dei quali 2 indisponibili; (d) dei quali 2 indisponibili, (c) dei quali 4 indisponibili; (f) dei quali 4 indisponibili; (g) dei quali 5 indisponibili; (h) dei quali 92 indisponibili.

⁽i) dei quali 11 indesponibili; (l) dei quali 34 indisponibili; (m) dei quali 2 indisponibili; (a) dei quali 2 indisponibili; (o) dei quali 1 indisponibile; (p) dei quali 2 indisponibili; (q) dei quali 4 indisponibili; (r) dei quali 1 indisponibili; (l) dei quali 3 indisponibili, (l) dei quali 90 indisponibili.

Quinta qualifica funzionale: dotazione organica cumulativa n. 1.022.

	Dotaz	ione organica/	servizi
Profili professionali Codice denominazione	Centrale	Meccano- grafici	Periferici
4 - Operatore amministrativo	112	شب	
16 - Operatore amministrativo contabile	326	2	329
27 - Capo addetto ai servizi di vigilanza e custodia	 ,	2	_
51 - Elettricista specializzato	5	in	-
120 - Tipografo impressore specia- lizzato		2	
207 - Disegnatore specializzato		2	
282 - Operatore di sala macchine .		30	_
283 - Addetto a personal computers	_	212 (1)	
Totale	443	250	329

⁽¹⁾ Personale del ruolo nazionale.

Quarta qualifica funzionale: dotazione organica cumulativa n. 1.557.

	Dotaz	ione organica/s	servizi
Profili professionali Codice denominazione	Centrale	Meccano- grafici	Periferici
5 - Coadiutore	558	10	397
7 - Dattilografo	111		80
22 - Addetto ai servizi di portierato e custodia	1	-	•
23 - Addetto ai servizi di vigilanza		12	••
50 - Elettricista	4		
119 - Tipografo impressore	5	4	
123 - Legatore		2	-
208 - Telefonista telescriventista o- peratore radio	6	5	24
284 - Addetto alle unità di acquisizione dati		304 (1)	
285 - Addetto alle macchine ausiliarie	7	26	1
Totale	692	363	502

⁽¹⁾ Personale del ruolo nazionale.

Terza qualifica funzionale: dotazione organica cumulativa n. 493.

	Dotaz	ione organica/	ervizi
Profiti professionali Codice denominazione	Centrale	Meccano- gratica	Perifenci (2)
10 - Conducente di automezzi	20	10	116
24 - Addetto ai servizi ausiliari e di anticamera	203	10	122
210 - Addetto alle lavorazioni		12	
Totale	223	32	238

⁽²⁾ Personale delle ragionerie regionali dello Stato e delle ragionerie provinciali dello Stato.

Seconda qualifica funzionale: dotazione organica cumulativa n. 164.

	Dotaz	ione organica/s	ervizi
Profili professionali / Codice denominazione	Centrale	Meccano- grafici	Periferici (2)
25 - Addetto alle attrezzature c pulizie	77	4	83
Totale	77	4	83

⁽²⁾ Personale delle ragionerie regionali dello Stato e delle ragionerie provinciali dello Stato.

AVVERTENZA:

Il presente decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri sostituisce integralmente il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 28 novembre 1989, registrato alla Corte dei conti il 16 febbraio 1990, registro n. 3 Presidenza, foglio n. 180, pubblicato nel supplemento ordinario n. 10 alla Gazzetta Ufficiale n. 33 dell'8 febbraio 1991.

91A4241

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 30 settembre 1991.

Adeguamento degli scaglioni delle aliquote IRPEF, delle detrazioni e dei limiti di reddito previsto dall'art. 3 del decreto-legge 2 marzo 1989, n. 69, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 aprile 1989, n. 154.

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Visto l'art. 3, comma 1, del decreto-legge 2 marzo 1989, n. 69, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 aprile 1989, n. 154, il quale prescrive che, a decorrere dal 1° gennaio 1990, quando la variazione percentuale del valore medio dell'indice dei prezzi al consumo per le famiglie di operai e di impiegati relativo al periodo di dodici mesi terminante al 31 agosto di ciascun anno supera il 2 per cento rispetto al valore medio del medesimo indice rilevato con riferimento allo stesso periodo dell'anno precedente, ai fini dell'imposta sul reddito delle persone fisiche si provvede alla neutralizzazione integrale degli effetti dell'ulteriore pressione fiscale non rispondenti a incrementi reali di reddito ed alla conseguente restituzione integrale del drenaggio fiscale mediante l'adeguamento degli scaglioni delle aliquote, delle detrazioni d'imposta e dei limiti di reddito previsti negli articoli 11, 12 e 13 del testo unico delle imposte sui redditi, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 22 dicembre 1986, n. 917;

Visto l'art. 3, comma 2, dello stesso decreto-legge n. 69 del 1989, nel quale è previsto che entro il 30 settembre di ciascun anno, previa deliberazione del Consiglio dei Ministri, con decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri si procede alla ricognizione della citata variazione percentuale del valore medio dell'indice dei prezzi'al consumo per le famiglie di operai e di impiegati e

vengono stabiliti, con effetto per l'anno successivo, i conseguenti adeguamenti degli scaglioni delle aliquote, delle detrazioni e dei limiti di reddito;

Vista la lettera n. 1852/P del 5 settembre 1991, con la quale l'Istituto nazionale centrale di statistica comunica che la variazione percentuale del valore medio dell'indice dei prezzi al consumo per le famiglie di operai e di impiegati relativo al periodo di dodici mesi terminante al 31 agosto 1991 rispetto al medesimo valore riferito al periodo di dodici mesi terminante al 31 agosto 1990 è pari al 6,5 per cento;

Visto l'art. 5, comma 2, della legge 29 dicembre 1990, n. 405, il quale ha disposto che a decorrere dall'anno 1991, fino alla definizione del trattamento tributario del reddito della famiglia, la detrazione di cui alla lettera b) del comma 1 dell'art. 12 del citato testo unico è elevata di un importo pari a L. 24.000 per ciascun figlio;

Visto l'art. 2, comma 4, del degreto-legge 13 agosto 1991, n. 285, il quale stabilisce che la disposizione di cui al comma 2 dell'art. 5 della citata legge 29 dicembre 1990, n. 405, è applicabile anche ai fini del computo della riduzione di cui al comma 3 dell'art. 12 di detto testo unico;

Considerato che si deve procedere alla determinazione nella predetta misura dei soprarichiamati adeguamenti e che in relazione alla detrazione soggettiva di imposta per carichi di famiglia per le ipotesi di cui al comma 3 dell'art. 12 del citato testo unico, al fine di mantenere l'aumento della detrazione nella misura del 6,5 per cento, va aumentato di eguale misura l'importo fisso da sottrarre, che di conseguenza passa da L. 108.070 a L. 166.214;

Vista la deliberazione del Consiglio dei Ministri adottata nella riunione del 30 settembre 1991;

Decreta:

Art. 1.

Ai fini dell'imposta sul reddito delle persone fisiche gli importi degli scaglioni di reddito previsti nel comma 1 dell'art. 11 del testo unico delle imposte sui redditi, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 22 dicembre 1986, n. 917, così come determinati dal decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri in data 28 settembre 1990, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 228 del 29 settembre 1990, sono aumentati in misura pari al 6,5 per cento a partire dall'anno 1992.

Dal 1º gennaio 1992 gli scaglioni di reddito ai fini dell'applicazione delle aliquote di imposta, tenuto conto degli arrotondamenti previsti dal comma 2 dell'art. 3 del citato decreto-legge n. 69 del 1989, restano, pertanto, così determinati:

Scaglioni di reddito	Aliquote
Fino a L. 7.200.000	10%
Oltre L. 7.200.000 fino a L. 14.400.000	22%
Oltre L. 14.400.000 fino a L. 35.900.000	26%
Oltre L. 35.900.000 fino a L. 72.000.000	33%
Oltre L. 72.000.000 fino a L. 179.800.000	40%
Oltre L. 179.800.000 fino a L. 359.700.000	45%
Oltre L. 359.700.000	50%

Art. 2.

Ai fini dell'imposta sul reddito delle persone fisiche gli importi delle detrazioni di imposta e dei limiti di reddito previsti dagli articoli 12 e 13 del citato testo unico delle imposte sui redditi così come determinati dal decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri in data 28 settembre 1990, tenuto anche conto delle disposizioni di cui all'art. 5, comma 2, della legge 29 dicembre 1990, n. 405, e all'art. 2, comma 4, del decreto-legge 13 agosto 1991, n. 285, sono aumentati in misura pari al 6,5 per cento.

Dal 1º gennaio 1992 la misura di ciascun importo resta, pertanto, così determinata:

- a) detrazione per il coniuge a carico: L. 719.336;
- b) detrazione per i figli minori di età:

per un figlio	L.	83.107
per due figli	>>	166.214
per tre figli	»	249.321
per quattro figli	»	332.428
per cinque figli	»	415.535
per sei figli	»	498.642
per sette figli	>>	581.749
per otto figli	»	664.856
per ogni altro figlio	»	83.107

Nei casi previsti dal comma 3 dell'art. 12 del citato testo unico la detrazione per coniuge a carico si applica per il primo figlio e la somma detraibile in relazione al numero dei figli è raddoppiata e l'ammontare di essa è ridotto di L. 166.214;

- c) detrazione per altri familiari a carico: L. 115.093;
- d) limite di reddito di cui al comma 4 dell'art. 12 del testo unico delle imposte sui redditi: L. 4.800.000;
- e) detrazione per redditi di lavoro dipendente di cui al comma 1 dell'art. 13 del testo unico delle imposte sui redditi: L. 690.562;
- f) limite di reddito di lavoro dipendente di cui al comma 2 del citato art. 13 del testo unico delle imposte sui redditi: L. 13.200.000;
- g) limite di reddito di lavoro autonomo e di impresa di cui al comma 4 del citato art. 13 del testo unico delle imposte sui redditi: L. 7.200.000;
- h) ulteriore detrazione per redditi di lavoro dipendente: L. 215.801 se il reddito di lavoro dipendente non supera L. 13.200.000;
- i) ulteriore detrazione per redditi di lavoro autonomo e di impresa: L. 179.834 se l'ammontare complessivo del reddito di lavoro autonomo e di impresa non supera L. 7.200.000.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 30 settembre 1991

Il Presidente: Andreotti

91A4240

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO 6 agosto 1991.

Modalità di esenzione dal pagamento della quota di partecipazione alla spesa sanitaria a favore delle vittime del terrorismo e della criminalità organizzata.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

DI CONCERTO CON

IL MINISTRO DELL'INTERNO

Vista la legge 20 ottobre 1990, n. 302, che detta norme a favore delle vittime del terrorismo e della criminalità organizzata;

Visto in particolare l'art. 15 della stessa legge n. 302/1990 che, nel disporre l'esenzione dal ticket per ogni tipo di prestazione sanitaria conseguente agli eventi di cui alla legge medesima, demanda al Ministro della sanità, di concerto con il Ministro dell'interno, di stabilire con proprio decreto le modalità di attuazione del beneficio dell'esenzione stessa;

Decreta:

Art. 1.

1. I cittadini italiani che abbiano subito un'invalidità permanente non inferiore ad un quarto della capacità lavorativa per effetto di ferite o lesioni riportate in conseguenza degli atti di cui all'art. 1 della legge 20 ottobre 1990, n. 302, sono esentati dalla corresponsione della quota di partecipazione alla spesa per la totalità delle prestazioni sanitarie connesse agli esiti invalidanti loro riconosciuti ai sensi della citata legge n. 302/1990.

Art. 2.

- 1. Le unità sanitarie locali competenti per territorio rilasceranno apposito documento di esenzione sulla base della certificazione rilasciata dal prefetto del luogo di residenza, secondo le stesse modalità previste dal regolamento di attuazione dell'art. 9, comma 2, per le certificazioni di invalido civile a causa di atti di terrorismo, intendendosi sostituite al Ministero dell'interno le altre amministrazioni eventualmente competenti in ordine alla concessione dei benefici in favore di chi abbia subito ferite o lesioni in conseguenza degli atti di cui all'art. 1 della legge 20 ottobre 1990, n. 302.
- 2. Ai fini dell'individuazione delle prestazioni sanitarie concedibili in regime di esenzione a norma dell'art. 1, il documento di cui al comma precedente dovrà indicare la patologia invalidante per la quale è concesso il beneficio stesso.

Art. 3.

Le disposizioni di cui al presente decreto entrano in vigore il quindicesimo giorno a decorrere dalla data di pubblicazione del decreto medesimo nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana:

Roma, 6 agosto 1991

Il Ministro della sanità
De Lorenzo

Il Ministro dell'interno Scotti

91A4245

DECRETO 12 settembre 1991.

Autorizzazione alla seconda clinica oculistica dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma a sostituire e ad includere sanitari nell'équipe autorizzata al trapianto di cornea da cadavere a scopo terapeutico.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visto il decreto ministeriale 16 luglio 1987 con il quale la seconda divisione di clinica oculistica dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma è stata autorizzata al trapianto di cornea da cadavere a scopo terapeutico;

Vista l'istanza presentata dal rettore dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma in data 13 marzo 1991 intesa ad ottenere la sostituzione del prof. Giuseppe Scuderi con il prof. Corrado Balacco Gabrieli quale responsabile dell'équipe già autorizzata all'espletamento delle predette attività con il sopracitato decreto ministeriale ed ottenere l'autorizzazione all'inclusione nella stessa équipe dei sanitari: Bozzoni Pantaleoni dott. Francesco, Cruciani dott. Filippo e Leoni dott. Massimo;

Sentito il parere favorevole espresso dalla sezione III del Consiglio superiore di sanità in data 4 luglio 1991;

Considerato che, in base agli atti istruttori, nulla osta alla concessione della richiesta autorizzazione;

Vista la legge 2 dicembre 1975, n. 644, che disciplina i prelievi di parti di cadavere a scopo di trapianto terapeutico;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 16 giugno 1977, n. 409, che approva il regolamento di esecuzione della sopracitata legge;

Vista la legge 13 luglio 1990, n. 198, recante disposizioni sul prelievo di parti di cadavere a scopo di trapianto terapeutico;

Visto il decreto ministeriale 14 gennaio 1982, relativo all'autorizzazione al prelievo di cornea, ai fini di trapianto terapeutico, al domicilio del soggetto donante;

Decreta:

Art. 1.

La seconda divisione di clinica oculistica dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma è autorizzata a sostituire il prof. Giuseppe Scuderi con il prof. Corrado Balacco Gabrieli, direttore della seconda divisione di clinica oculistica dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma, quale responsabile dell'équipe autorizzata al trapianto di cornea da cadavere a scopo terapeutico con decreto ministeriale 16 luglio 1987 e ad includere nella stessa équipe i seguenti sanitari:

Bozzoni Pantaleoni dott. Francesco, funzionario tecnico della seconda divisione di clinica oculistica dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma;

Cruciani dott. Filippo, funzionario tecnico della seconda divisione di clinica oculistica dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma;

Leoni dott. Massimo, collaboratore tecnico della seconda divisione di clinica oculistica dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma.

Art. 2.

Il rettore dell'Università degli studi «La Sapienza» di Roma è incaricato dell'esecuzione del presente decreto.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 12 settembre 1991

p. Il Ministro: GARAVAGLIA

91A4270

DECRETI E DELIBERE DI ALTRE AUTORITÀ

UNIVERSITÀ DELLA BASILICATA IN POTENZA

DECRETO RETTORALE 18 giugno 1991. Modificazioni allo statuto dell'Università.

IL RETTORE

Visto lo statuto dell'Università degli studi della Basilicata, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 27 giugno 1983, n. 412, e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il testo unico delle leggi sull'istruzione superiore, approvato con regio decreto 31 agosto 1933, n. 1592;

Visto il regio decreto-legge 20 giugno 1935, n. 1071, convertito nella legge 2 gennaio 1936, n. 73;

Visto il regio decreto 30 settembre 1938, n. 1652, e successive modificazioni;

Vista la legge 11 aprile 1953, n. 312;

Vista la legge 21 febbraio 1980, n. 28;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 20 maggio 1989;

Viste le proposte di modifica dello statuto delle autorità accademiche di questo Ateneo di cui alle deliberazioni del consiglio della facoltà di ingegneria del 7 febbraio 1990; del senato accademico del 21 febbraio 1990; del consiglio di amministrazione del 28 febbraio 1990;

Viste le osservazioni del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica con ministeriale prot. n. 4518 del 31 ottobre 1990, e del Consiglio universitario nazionale con nota prot. n. 3033 del 15 ottobre 1990;

Viste le deliberazioni di adeguamento ai pareri sopracitati del consiglio della facoltà di ingegneria del 3 ottobre 1990 e del 12 dicembre 1990, del senato accademico dell'8 ottobre 1990, del consiglio di amministrazione del 15 ottobre 1990;

Vista la legge 9 maggio 1989, n. 168;

Vista la legge 7 agosto 1990, n. 245;

Riconosciuta la particolare necessità di approvare le nuove modifiche proposte, in deroga al termine triennale di cui all'ultimo comma dell'art. 17 del testo unico 31 agosto 1933, n 1592, per i motivi esposti nelle deliberazioni degli organi accademici e convalidati dal Consiglio universitario nazionale nel suo parere;

Visti i pareri del Consiglio universitario nazionale in data 13 giugno 1990, 30 ottobre 1990 e 13 giugno 1991;

Decreta:

Art. 1.

Il decreto rettorale n. 337 del 4 aprile 1990 è annullato.

Art. 2.

Lo statuto dell'Università degli studi della Basilicata approvato e modificato con i decreti indicati nelle premesse, è ulteriormente modificato come appresso:

Gli articoli da 24 a 36 relativi ai corsi di laurea della facoltà di ingegneria sono soppressi e sostituiti, con il conseguente scorrimento della numerazione degli articoli successivi, dai seguenti nuovi articoli:

FACOLTÀ DI INGEGNERIA

Art. 24. — La facoltà di ingegneria conferisce le seguenti lauree:

- 1) laurea in ingegneria civile;
- 2) laurea in ingegneria edile;
- 3) laurea in ingegneria per l'ambiente e il territorio.

Art. 25. — La durata degli studi è di cinque anni.

Art. 26. — Allo scopo di permettere l'approfondimento in particolari campi sia di competenze di tipo metodologico sia di tecniche progettuali, realizzative e di gestione, i predetti corsi di laurea sono articolati negli indirizzi sottoindicati e possono essere ulteriormente articolati in orientamenti definiti annualmente dal consiglio di facoltà su proposta dei competenti consigli di corso di laurea.

1) CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE.

Indirizzi:

- 1) geotecnica;
- 2) idraulica;
- 3) strutture:
- 4) trasporti.
- 2) CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE.

Indirizzi:

- 1) produzione edilizia e cantiere;
- 2) progettazione edile e urbanistica;
- 3) tecniche di controllo degli ambienti.
- 3) CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO.

Indirizzi:

- 1) ambiente:
- 2) difesa del suolo;
- 3) pianificazione e gestione territoriale;
- 4) georisorse.

Dell'indirizzo eventualmente seguito viene fatta menzione sul certificato di laurea.

Al compimento degli studi viene conseguito il titolo di «dottore in ingegneria» con la specificazione del corso di laurea seguito.

Art. 27. — Ciascuno dei cinque anni di corso può essere articolato in due periodi didattici distinti (semestri), ciascuno della durata di almeno tredici settimane di effettiva attività. Al termine di ogni semestre, e prima dell'inizio del primo semestre dell'anno accademico successivo, e prevista una sessione di esami della durata di almeno quattro settimane.

Ciascun anno di corso comporta un totale di almeno scicento ore di attività didattico-formativa, teorica, teorico-pratica, comprensiva delle attività didattiche integrative (esercitazioni, laboratori, seminari, corsi monografici, dimostrazioni, attività guidate, visite tecniche, prove parziali di accertamento, correzione e discussione dei progetti elaborati, ecc.).

L'attività didattico-formativa è organizzata sulla base di insegnamenti costituiti da corsi ufficiali monodisciplinari (di durata intera o di durata ridotta) o di corsi ufficiali integrati.

Il corso di insegnamento monodisciplinare è costituito da ottanta-centoventi ore di attività didattiche.

Per motivate necessità didattiche possono essere istituiti corsi di insegnamento monodisciplinare, ma le lezioni sono svolte in moduli coordinati di almeno venti ore ciascuno da due, o al più tre, professori di ruolo che faranno tutti parte della commissione di esame.

Qualora l'ampiezza della materia lo richieda, taluni corsi possono essere costituiti da più insegnamenti distinti, con la stessa denominazione e specificati mediante l'aggiunta dell'indicazione I, II, ecc., all'atto della definizione del manifesto annuale degli studi.

Nell'ambito della sperimentazione didattica, e allo scopo di utilizzare esperienze e professionalità esterne, i singoli consigli di corso di laurea nella predisposizione dei curricula, possono inoltre utilizzare altri moduli didattici, quali corsi intensivi brevi, seminari, laboratori, ecc., quotandoli in frazioni di annualità, fino ad una concorrenza massima di due annualità.

Per l'iscrizione agli anni successivi al primo, lo studente dovrà aver ottenuto l'attestazione di frequenza e superato il relativo esame del seguente numero di annualità: due per l'iscrizione al secondo anno, cinque per l'iscrizione al terzo anno, otto per l'iscrizione al quarto anno, dodici per l'iscrizione al quinto anno di cui almeno nove esami dei primi due anni. In caso di non superamento del previsto numero minimo di annualità, lo studente dovrà iscriversi come fuori corso. Durante il primo triennio lo studente dovrà inoltre dimostrare la conoscenza pratica e la comprensione di almeno una lingua straniera (a scelta tra inglese, francese, tedesco, spagnolo o altra approvata dal consiglio di facoltà), superando una provà di accertamento le cui modalità verranno stabilite dal consiglio di facoltà.

Per essere ammesso a sostenere l'esame di laurea, lo studente deve aver seguito insegnamenti ufficiali, scelti sulla base di quanto stabilito nel successivo articolo, e superato i relativi esami per un numero minimo di ventinove annualità per tutti i corsi di laurea.

L'esame di laurea consiste nella discussione di una tesi attinente alle materie del corso di laurea, svolta sotto il controllo di uno o più relatori, di regola scelti tra i docenti della facoltà, e con le modalità stabilite dal competente consiglio di corso di laurea.

L'identità di denominazione di insegnamenti comuni a più corsi di laurea non comporta necessariamente identità di programmi e di svolgimento, e quindi di docente.

Art. 28. — All'atto della predisposizione del manifesto annuale degli studi, il consiglio di facoltà, su proposta dei competenti consigli di corso di laurea, definisce i piani di studio ufficiali dei corsi di laurea, comprendenti le denominazioni degli insegnamenti da attivare nel rispetto di quanto appresso stabilito per ciascun corso di laurea. In particolare il consiglio stabilisce i corsi ufficiali di insegnamento (monodisciplinari o integrati) che costituiscono le singole annualità, scegliendo le relative discipline tra quelle che, riportate nell'elenco degli insegnamenti attivabili presso la facoltà, afferiscono ai raggruppamenti indicati nel seguito. Nella stessa occasione il consiglio fissa la frazione temporale delle discipline afferenti ad una stessa annualità integrata e l'eventuale utilizzo degli altri moduli didattici di cui all'articolo precedente.

1) Corso di Laurea in ingegneria civile

Raggr.	Denominazione	Annualità
A021 - Analisi	matematica	2
A012 - Geome A030 - Fisica A041 - Analisi	tria	$\left\{\begin{array}{c} \cdot \\ \cdot $
	generale	

I250 - Sistemi di eleborazione delle informazioni 1 H011 - Idraulica C060 - Chimica 1 H071 - Scienza delle costruzioni H150 - Estimo I270 - Ingegneria economico-gestionale I050 - Fisica tecnica	1
H110 - Disegno	ogia 1 1 1 1
H060 - Geotecnica	:::} 1 1
Dollar Geologia stratigrafica e strutturale 1 Produzione edilizia e cantiere 1 H060 - Geotecnica 3 H072 - Tecnica delle costruzioni 1 H081 - Architettura tecnica H083 - Produzione edilizia H083 - Produzione edilizia H072 - Tecnica delle costruzioni H082 - Progettazione edilizia H082 - Progettazione edilizia H130 - Restauro H082 - Progettazione edilizia H130 - Restauro H082 - Progettazione edilizia H141 - Analisi e pianificazione urbanistica D022 - Geologia applicata D022 - Geologia appli	1 1 1 1
H072 - Tecnica delle costruzioni	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Raggr. Denominazione Annualità — Denominazione —	Annualità
A021 - Analisi matematica	cata } 2 cioni 1 1

H011 - Idraulica	
Trong O: 19	
H071 - Scienza delle costruzioni	1
D022 - Geologia applicata	1
H012 - Contracioni idrauliche e marittime	•
H012 - Costruzioni idrauliche e marittime	1
1050 - Fisica tecnica 1161 - Ingegneria degli scavi, miniere e materie	
D043 - Oceanografia, fisica dell'atmosfera e navigazione	2
H060 - Geotecnica	1
I240 - Automatica	
1140 - Chimica applicata; scienza e tecnologia impartiti nella facoltà, a norma degli articoli 5 e 6 di tabella XXIX annessa al decreto del Presidente d	ella ella
E031 - Biologia generale ed ecologia	. <i>F</i>
Raggruppamento A011 - Algebra e logica matemat	ica:
Indirizzi: 1) Algebra;	
Ambiente 2) Algebra ed elementi di geometria.	
H011 - Idraulica	
D012 Geologio etrotigrafica a strutturale	
HO20 - Ingegneria sanitaria-ambientale	
1042 - Macchine e sistemi energetici	
I050 - Fisica tecnica	
1170 - Elettrotecnica e tecnologie elettriche J. 4) Geometria e algebra;	
D043 - Oceanografia, fisica dell'atmosfera e navigazione	
E031 - Biologia generale ed ecologia	
H072 - Tecnica delle costruzioni	
H060 - Geotecnica	
3) Calcolo delle variazioni; Difesa del suolo	
D022 Geologia applicate 4) Metodi matematici per i ingegneria;	
D012 - Geologia stratigrafica e strutturale	
H060 - Geotecnica	
H011 - Idraulica	à:
H012 - Costruzioni idrauliche e marittime)	
H012 - Costruzioni idrauliche e marittime } 1 2) Metodi probabilistici, statistici e processi castici;	sto-
H072 - Tecnica delle costruzioni	
Pianificazione e gestione territoriale 5) Teoria dell'affidabilità.	
H143 - Tecnica urbanistica	
H040 - Trasporti);
1240 Automotics 2) Fisica matematica;	
D022 - Geologia applicata	
H012 - Costruzioni idrauliche e marittime 1 5) Meccanica superiore per ingegneri;	
H072 - Tecnica delle costruzioni	

Raggruppamento A041 - Analisi numerica e matematiea applicata:

- 1) Analisi numerica;
- 2) Calcolo numerico;
- 3) Calcolo numerico e programmazione numerica;
- 4) Metodi numerici per l'ingegneria;
- 5) Matematica applicata.

Raggruppamento A042 - Ricerca operativa:

- 1) Algoritmi di ottimizzazione;
- 2) Applicazioni della ricerca operativa;
- 3) Modelli di sistemi di produzione;
- 4) Modelli di sistemi di servizio;
- 5) Modelli logistici;
- 6) Modelli per il supporto alle decisioni;
- 7) Modelli per l'organizzazione e la gestione di sistemi;
- 8) Modelli per la pianificazione territoriale;
- 9) Ottimizzazione;
- 10) Ottimizzazione combinatoria;
- 11) Programmazione matematica;
- 12) Ricerca operativa;
- 13) Simulazione.

Raggruppamento B011 - Fisica generale:

- 1) Fisica (limitatamente a: ingegneria);
- 2) Fisica superiore;
- 3) Metrologia;
- 4) Ottica elettronica;
- 5) Sperimentazione fisica;
- 6) Strumentazione fisica.

Raggruppamento B030 - Struttura della materia:

- 1) Elettronica quantistica;
- 2) Fisica atomica;
- 3) Fisica degli stadi condensati;
- 4) Fisica dei laser;
- 5) Fisica dei plasmi;
- 6) Fisica dei semiconduttori;
- 7) Fisica delle basse temperature;
- 8) Fisica delle superfici;
- 9) Fisica dello stato solido;
- 10) Gas ionizzati;
- 11) Ottica;
- 12) Struttura della materia;
- 13) Superconduttività.

Raggruppamento C060 - Chimica:

- 1) Applicazioni di chimica e chimica analitica;
- 2) Chimica (limitatamente a: ingegneria);
- 3) Sperimentazioni di chimica.

Raggruppamento D012 - Geologia stratigrafica e strutturale:

- 1) Geologia:
- 2) Geologia degli idrocarburi;
- 3) Litologia e geologia.

Raggruppamento D022 - Geologia applicata:

- 1) Geoingegneria ambientale;
- 2) Geologia applicata:
- 3) Geologia applicata alla difesa del suolo;
- 4) Geologia applicata alla pianificazione territoriale:
- 5) Geologia applicata alle aree sismiche;
- 6) Geomorfologia applicata e stabilità dei versanti;
- 7) Idrogeologia applicata;
- 8) Materiali naturali da costruzione:
- 9) Rilevamento geologico-tecnico.

Raggruppamento D042 - Geofisica applicata:

- 1) Carotaggi geofisici;
- 2) Geofisica applicata;
- 3) Geofisica di produzione;
- 4) Geofisica marina:
- 5) Geofisica mineraria;
- 6) Geofisica nucleare:
- 7) Prospezioni geofisiche:
- 8) Sismica applicata:
- 9) Sismologia applicata;
- 10) Trattamento dei segnali geofisici.

Raggruppamento D043 - Oceanografia, fisica dell'atmosfera e navigazione:

- 1) Fisica dell'atmosfera;
- 2) Meteorologia.

Raggruppamento E031 - Biologia generale ed ecologia:

- 1) Ecologia applicata all'ingegneria;
- 2) Elementi di ecologia.

Raggruppamento H011 - Idraulica:

- 1) Dinamica della turbolenza;
- 2) Idraulica:
- 3) Idraulica ambientale:
- 4) Idraulica dei mezzi porosi;
- 5) Idraulica fluviale:
- 6) Idraulica numerica:
- 7) Idrodinamica:
- 8) Idroelasticità;
- 9) Meccanica dei fluidi;
- 10) Misure e controlli idraulici;
- 11) Modellistica idraulica.

Raggruppamento H012 - Costruzioni idrauliche e marittime:

- 1) Acquedotti e fognature;
- 2) Bonifica e irrigazione;
- 3) Bonifiche e sistemazioni idrauliche:
- 4) Costruzioni idrauliche;
- 5) Gestione dei sistemi idraulici;
- 6) Gestione delle risorse idriche;

- 7) Idrologia sotterranea;
- 8) Idrologia tecnica;
- 9) Impianti speciali idraulici;
- 10) Infrastrutture idrauliche;
- 11) Protezione idraulica del territorio;
- 12) Sistemazione dei bacini idrografici;
- 13) Tecnica dei lavori idraulici;
- 14) Costruzioni in mare aperto;
- 15) Costruzioni marittime:
- 16) Idraulica marittima e costiera:
- 17) Idrovie;
- 18) Ingegneria portuale;
- 19) Regime e protezione dei litorali.

Raggruppamento H020 - Ingegneria sanitaria-ambientale:

- 1) Dinamica degli inquinanti;
- 2) Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità dell'ambiente;
- 3) Gestione degli impianti di ingegneria sanitariaambientale;
- 4) Impatto delle opere di ingegneria sanitariaambientale;
- 5) Impianti di trattamento degli effluenti gassosi;
- 6) Impianti di trattamento dei rifiuti solidi;
- 7) Impianti di trattamento delle acque di approvvigionamento;
- 8) Impianti di trattamento delle acque di rifiuto;
- 9) Impianti di trattamento sanitario-ambientali;
- 10) Ingegneria sanitaria-ambientale;
- 11) Tecniche costruttive delle opere di ingegneria sanitaria-ambientale.

Raggruppamento H030 - Strade, ferrovie e aeroporti:

- 1) Costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti;
- 2) Costruzioni speciali stradali, ferroviarie ed aeroportuali;
- 3) Gestione e manutenzione delle infrastrutture viarie;
- 4) Impianti e cantieri viari;
- 5) Infrastrutture aeroportuali;
- 6) Infrastrutture di viabilità e trasporto;
- 7) Infrastrutture ferroviarie;
- 8) Infrastrutture per trasporti speciali;
- 9) Infrastrutture viarie;
- 10) Infrastrutture viarie nelle aree metropolitane;
- 11) Principi di progettazione delle infrastrutture viarie;
- 12) Progetto di strade, ferrovie ed aeroporti;
- 13) Sovrastrutture stradali, ferroviarie ed aeroportuali;
- Tecnica dei lavori stradali, ferroviari ed aeroportuali;
- 15) Viabilità rurale.

Raggruppamento H040 - Trasporti:

- 1) Esercizio dei sistemi di trasporto;
- 2) Pianificazione dei trasporti;
- 3) Progettazione di sistemi di trasporto;
- 4) Sistemi di trazione;
- 5) Sistemi ferroviari:
- 6) Tecnica ed economia dei trasporti;
- 7) Teoria dei sistemi di trasporto;
- 8) Teoria e tecnica della circolazione;
- 9) Terminali e impianti di trasporti;
- 10) Trasporti aerei;
- 11) Trasporti per vie d'acqua;
- 12) Trasporti speciali;
- 13) Trasporti urbani e metropolitani.

Raggruppamento H050 - Topògrafia e cartografia:

- 1) Cartografia numerica;
- 2) Cartografia tematica;
- 3) Fotogrammetria;
- 4) Fotogrammetria applicata;
- 5) Fotogrammetria e fotointerpretazione;
- 6) Geodesia;
- 7) Misure geodetiche;
- 8) Telerilevamento;
- 9) Topografia;
- 10) Topografia agraria e forestale;
- 11) Topografia geologica;
- 12) Trattamento delle osservazioni.

Raggruppamento H060 - Geotecnica:

- 1) Consolidamento dei terreni;
- 2) Costruzioni di materiali sciolti:
- 3) Costruzioni in sotterraneo:
- 4) Dinamica delle terre e delle rocce:
- 5) Fondazioni:
- 6) Geotecnica:
- 7) Geotecnica marina;
- 8) Geotecnica nella disesa del territorio:
- 9) Indagini e controlli geotecnici;
- 10) Meccanica delle rocce;
- 11) Meccanica delle terre;
- 12) Opere di sostegno;
- 13) Principi di geotecnica:
- 14) Stabilità dei pendii.

Raggruppamento H071 - Scienza delle costruzioni:

- 1) Analisi computazionale delle strutture;
- 2) Calcolo anelastico e a rottura delle strutture:
- 3) Dinamica delle strutture:
- 4) Instabilità delle strutture;
- 5) Meccanica dei materiali e della frattura;
- 6) Meccanica dei solidi;
- 7) Ottimizzazione delle strutture:

- 8) Scienza delle costruzioni;
- 9) Sicurezza strutturale:
- 10) Sperimentazione dei materiali e delle strutture;
- 11) Statica;
- 12) Teoria delle strutture.

Raggruppamento H072 - Tecnica delle costruzioni:

- 1) Calcolo automatico delle strutture;
- 2) Consolidamento delle costruzioni;
- 3) Costruzione di ponti;
- 4) Costruzioni in acciaio;
- 5) Costruzioni in calcestruzzo armato e precompresso;
- 6) Costruzioni in zona sismica;
- 7) Progetto di strutture;
- 8) Sperimentazione, collaudo e controllo delle costruzioni;
- 9) Strutture di fondazione;
- 10) Strutture prefabbricate;
- 11) Strutture speciali;
- 12) Tecnica delle costruzioni.

Raggruppamento H081 - Architettura tecnica:

- 1) Architettura tecnica;
- 2) Architettura tecnica e tipologie edilizie;
- 3) Edilizia industriale;
- 4) Elementi di architettura tecnica;
- 5) Industrializzazione dell'edilizia;
- 6) Progettazione ambientale e servizi tecnologici;
- 7) Progettazione degli elementi costruttivi;
- 8) Progettazione edile assistita;
- 9) Progettazione per l'edilizia industrializzata;
- 10) Recupero e conservazione degli edifici.

Raggruppamento H082 - Progettazione edilizia:

- 1) Architettura del legno;
- 2) Architettura delle grandi strutture;
- 3) Architettura e composizione architettonica;
- 4) Architettura e urbanistica tecniche;
- 5) Caratteri distributivi e costruttivi degli edifici;
- 6) Documentazione architettonica;
- 7) Elementi di progettazione edile;
- 8) Progettazione dei componenti prefabbricati;
- 9) Progettazione integrale;
- 10) Progetti edili;
- 11) Progetti per la ristrutturazione e il risanamento edilizio.

Raggruppamento H083 - Produzione edilizia:

- 1) Cantieri edili;
- 2) Costruzioni edili;
- 3) Ergotecnica edile;
- 4) Gestione del processo edilizio;
- 5) Impianti tecnici dell'edilizia;

- 6) Organizzazione del cantiere:
- 7) Programmazione e costi per l'edilizia;
- 8) Serviži tecnologici negli edifici;
- 9) Tecnica di cantiere e produttività;
- 10) Tecniche della produzione edilizia;
- Tecniche di produzione e di conservazione dei materiali edili;
- 12) Tecniche edilizie nei Paesi in via di sviluppo;
- 13) Tecniche per il recupero edilizio;
- 14) Tecnologia degli elementi costruttivi.

Raggruppamento H100 - Composizione architettonica:

- 1) Architettura e composizione architettonica;
- 2) Composizione architettonica.

Raggruppamento H110 - Disegno:

- 1) Applicazioni di geometria descrittiva;
- 2) Disegno;
- 3) Disegno automatico;
- 4) Disegno civile;
- 5) Disegno edile;
- 6) Metodologie di rilevamento per la conservazione del patrimonio edilizio;
- 7) Rappresentazione della realtà territoriale ed urbana;
- 8) Tecniche della rappresentazione;
- 9) Unificazione e disegno.

Raggruppamento H120 - Storia dell'architettura:

- 1) Storia dell'architettura;
- 2) Storia dell'architettura e dell'urbanistica;
- 3) Storia dell'arte e storia e stili dell'architettura.

Raggruppamento H130 - Restauro:

- 1) Conservazione edilizia e tecnologia del restauro;
- 2) Consolidamento ed adattamento degli edifici;
- 3) Restauro:
- 4) Restauro tecnico degli edifici;
- 5) Tecnica del restauro;
- 6) Tecnica del restauro urbano.

Raggruppamento H141 - Analisi e pianificazione urbanistica:

- 1) Elementi di pianificazione territoriale;
- 2) Pianificazione territoriale.

Raggruppamento H143 - Tecnica urbanistica:

- 1) Difesa e recupero urbanistico dell'ambiente;
- 2) Elementi di tecnica urbanistica;
- 3) Ingegneria del territorio;
- 4) Ingegneria dell'ambiente costruito;
- 5) Innovazioni tecnologiche e trasformazioni territoriali;
- 6) Modelli matematici per l'urbanistica;
- 7) Pianificazione e gestione delle aree metropolitane;

- 8) Tecnica urbanistica;
- 9) Tecniche di analisi urbane e territoriali;
- 10) Tecniche di gestione del territorio;
- Tecniche di valutazione e programmazione urbanistica.

Raggruppamento H150 - Estimo:

- 1) Economia ed estimo ambientale;
- 2) Economia ed estimo civile;
- 3) Economia ed estimo industriale;
- 4) Estimo:
- 5) Estimo aeronautico:
- 6) Estimo navale.

Raggruppamento I042 - Macchine e sistemi energetici:

- 1) Combustione e gasdinamica delle macchine;
- 2) Conversione dell'energia;
- 3) Dinamica e controllo delle macchine;
- 4) Energetica applicata;
- 5) Fluidodinamica delle macchine;
- 6) Macchine;
- 7) Macchine marine;
- 8) Macchine per impianti frigoriferi e per pompe di calore;
- 9) Modelli delle macchine;
- 10) Motori a combustione interna;
- 11) Motori termici per trazione;
- 12) Oleodinamica e pneumatica;
- 13) Progetto di macchine;
- 14) Sperimentazione sulle macchine:
- 15) Turbomacchine;
- 16) Centrali termiche;
- 17) Collaudo e normativa delle macchine e degli impianti motori;
- 18) Diagnostica degli impianti motori;
- 19) Generatori di vapore;
- 20) Gestione delle macchine e dei sistemi energetici;
- 21) Impianti di potenza per applicazioni spaziali;
- 22) Impianti per la cogenerazione ed il risparmio energetico;
- 23) Impiego industriale dell'energia;
- 24) Interazione fra le macchine e l'ambiente;
- 25) Macchine e sistemi energetici speciali;
- 26) Modellistica e simulazione degli impianti motori;
- 27) Sistemi energetici;
- 28) Sistemi propulsivi;
- 29) Tecnologie delle energie rinnovabili.

Raggruppamento I050 - Fisica tecnica:

- 1) Criogenia;
- 2) Energetica;
- 3) Fisica tecnica;
- 4) Gestione dell'energia

- 5) Impianti -termotecnici;
- 6) Misure e regolazioni termofluidodinamiche;
- 7) Modelli per la termotecnica;
- 8) Proprietà termofisiche dei materiali;
- 9) Tecnica del freddo;
- 10) Termocinetica alle alte temperature;
- 11) Termodinamica applicata;
- 12) Termofluidodinamica applicata;
- 13) Termofluidodinamica dei sistemi naturali;
- 14) Termotecnica:
- 15) Trasmissione del calore;
- 16) Acustica applicata;
- 17) Climatologia dell'ambiente costruito;
- 18) Energie rinnovabili per uso termico;
- 19) Fisica tecnica ambientale;
- 20) Gestione dei servizi energetici;
- 21) Gestione delle risorse energetiche nel territorio;
- 22) Illuminotecnica;
- 23) Impianti speciali di climatizzazione;
- 24) Impianti tecnici;
- 25) Misure fisico-tecniche e regolazioni;
- 26) Modelli per il controllo ambientale;
- 27) Sistemi energetici integrati;
- 28) Tecnica del controllo ambientale;
- 29) Termofisica dell'edificio.

Raggruppamento I070 - Meccanica applicata alle macchine:

- 1) Analisi assistita di sistemi meccanici;
- 2) Automazione a fluido:
- 3) Controllo delle vibrazioni e del rumore;
- 4) Diagnostica dei sistemi meccanici;
- 5) Elementi di meccanica teorica e applicata;
- 6) Meccanica applicata alle macchine;
- 7) Meccanica degli azionamenti;
- 8) Meccanica dei robot;
- 9) Meccanica del veicolo;
- 10) Meccanica delle macchine automatiche:
- 11) Meccanica delle vibrazioni;
- 12) Meccatronica;
- 13) Modellistica e simulazione dei sistemi meccanici;
- 14) Progettazione meccanica funzionale;
- 1.5) Regolazione e controllo dei sistemi meccanici;
- 16) Sperimentazione sui sistemi meccanici;
- 17) Teoria e tecnica della lubrificazione;
- 18) Tribologia.

Raggruppamento 1140 - Chimica applicata, scienza e tecnologia dei materiali:

- 1) Analisi strumentale e controllo dei materiali;
- 2) Chimica applicata;
- 3) Chimica applicata alla tutela dell'ambiente:

- 4) Chimica e tecnologia dei combustibili e lubrificanti;
- 5) Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali;
- 6) Corrosione e protezione dei materiali;
- 7) Scienza dei materiali;
- 8) Scienza e tecnologia dei materiali;
- 9) Scienza e tecnologia dei materiali aeronautici ed aerospaziali;
- 10) Scienza e tecnologia dei materiali ceramici;
- 11) Scienza e tecnologia dei materiali compositi;
- 12) Scienza e tecnologia dei materiali elettrici;
- 13) Scienza e tecnologia dei materiali nucleari;
- 14) Scienza e tecnologia dei vetri;
- 15) Tecnologia dei materiali e chimica applicata;
- 16) Chimica macromolecolare per l'ingegneria;
- 17) Ingegneria dei materiali macromolecolari;
- 18) Materiali polimerici;
- 19) Materie plastiche;
- 20) Principi delle applicazioni dei materiali macromolecolari;
- 21) Processi e tecnologie di produzione di plastomeri, elastomeri e fibre;
- 22) Proprietà fisiche e tecnologiche degli alti polimeri;
- 23) Scienza e tecnologia dei materiali compositi a matrice polimerica;
- 24) Scienza e tecnologia dei materiali polimerici;
- 25) Struttura dei materiali macromolecolari;
- 26) Tecnologia dei polimeri.

Raggruppamento 1152 - Principi di ingegneria chimica:

- 1) Cinetica chimica applicata;
- 2) Elementi introduttivi di ingegneria chimica;
- 3) Fenomeni di trasporto;
- 4) Fluidodinamica dei sistemi multifase;
- 5) Fondamenti dei processi di separazione;
- 6) Meccanica dei fluidi non-newtoniani;
- 7) Meccanismi e cinetica dei processi di combustione;
- 8) Principi di ingegneria biochimica;
- 9) Principi di ingegneria chimica;
- 10) Principi di ingegneria chimica ambientale;
- 11) Proprietà termodinamiche e di trasporto;
- 12) Reattori biochimici;
- 13) Reattori chimici;
- 14) Reologia dei sistemi omogenei ed eterogenei;
- 15) Termodinamica dell'ingegneria chimica.

Raggruppamento 1153 - Impianti chimici:

- 1) Affidabilità e sicurezza nell'industria di processo;
- 2) Apparecchiature per il trattamento dei solidi;
- 3) Combustione;
- 4) Impianti biochimici;
- 5) Impianti chimici;

- 6) Impianti chimici e processi nell'industria alimentare:
- 7) Impianti chimici nucleari;
- 8) Impianti dell'industria di processo;
- 9) Impianti di trattamento degli affluenti inquinanti;
- 10) Ingegneria chimica ambientale;
- 11) Progettazione di apparecchiature dell'industria chimica:
- 12) Progettazione di reattori chimici;
- 13) Strumentazione e controllo degli impianti chimici;
- 14) Tecnica della sicurezza ambientale;
- 15) Tecnica delle fermentazioni industriali.

Raggruppamento I155 - Chimica industriale:

- 1) Catalisi industriale;
- 2) Chimica industriale (limitatamente a ingegneria);
- 3) Chimica industriale alimentare;
- 4) Chimica industriale organica;
- 5) Fondamenti di chimica industriale;
- 6) Processi biologici industriali;
- Processi di produzione di materiali macromolecolari;
- 8) Processi di separazione;
- 9) Processi di trattamento degli effluenti inquinanti;
- 10) Processi industriali della chimica fine;
- Processi industriali di ossidazione e di combustione;
- 12) Sicurezza e protezione ambientale nei processi chimici;
- 13) Strumentazione industriale chimica;
- 14) Tecnologia del petrolio e petrolchimica;
- 15) Tecnologie chimiche speciali.

Raggruppamento I161 - Ingegneria degli scavi, miniere e materie prime:

- 1) Arte mineraria;
- 2) Cave e recupero ambientale;
- 3) Costruzione di gallerie;
- 4) Geostatistica mineraria;
- 5) Gestione delle aziende estrattive:
- 6) Impianti minerari;
- 7) Ingegneria degli scavi;
- 8) Opere in sotterraneo;
- Sicurezza e difesa ambientale nell'industria estrattiva;
- 10) Strumentazione e controllo nelle miniere e negli scavi;
- 11) Caratterizzazione tecnologica delle materie prime;
- 12) Comminuzione dei materiali;
- 13) Idrometallurgia;
- 14) Impianti mineralurgici;
- 15) Mineralurgia;
- 16) Recupero delle materie prime secondarie;
- 17) Strumentazione e controllo degli impianti mineralurgici;
- 18) Trattamento dei fluidi;
- 19) Trattamento dei solidi;
- 20) Valorizzazione delle materie prime.

Raggruppamento 1162 - Idrocarburi e fluidi endogeni:

- 1) Impianti petroliferi e sicurezza;
- 2) Ingegneria degli acquiferi;
- 3) Ingegneria dei campi geotermici;
- 4) Ingegneria dei giacimenti di idrocarburi;
- 5) Ingegneria della perforazione e della produzione petrolifera in mare;
- 6) Meccanica dei fluidi nel sottosuolo;
- 7) Misure e controlli nei giacimenti di idrocarburi;
- 8) Produzione e trasporto degli idrocarburi;
- 9) Tecnica dei sondaggi;
- 10) Tecnica della perforazione petrolifera.

Raggruppamento II70 - Elettrotecnica e tecnologie elettriche:

- 1) Circuiti digitali;
- 2) Circuiti e algoritmi per il trattamento dei segnali;
- 3) Circuiti elettronici di potenza;
- 4) Compatibilità elettromagnetica per l'ingegneria industriale;
- 5) Elettromeccanica dei sistemi continui;
- 6) Elettrotecnica;
- 7) Magnetofluidodinamica applicata;
- 8) Modelli numerici per l'ingegneria elettrica;
- 9) Modellistica elettrica dei materiali;
- 10) Plasmi e fusione termonucleare controllata;
- 11) Principi di ingegneria elettrica;
- 12) Progettazione automatica per l'ingegneria elettrica;
- 13) Progetto automatico dei circuiti;
- 14) Teoria dei circuiti;
- 15) Teoria delle reti elettriche:
- 16) Conversione diretta dell'energia;
- 17) Costruzione di apparecchi elettrici;
- 18) Elettrotermia;
- 19) Ingegneria dei materiali elettrici;
- 20) Materiali per l'ingegneria elettrica;
- 21) Tecnica dei sistemi di isolamento elettrici;
- 22) Tecnica delle alte tensioni;
- 23) Tecnica ed economia dell'energia;
- 24) Tecnologie dei plasmi;
- 25) Tecnologie elettriche;
- 26) Tecnologie elettromeccaniche;
- 27) Tecnologie per la fusione termonucleare.

Raggruppamento I190 - Sistemi elettrici per l'energia:

- 1) Affidabilità dei sistemi elettrici;
- 2) Diagnostica dei sistemi elettrici per l'energia;
- 3) Diagnostica degli impianti elettrici;
- 4) Impianti di produzione dell'energia elettrica;
- 5) Impianti elettrici;
- 6) Impianti elettrici a media e bassa tensione:
- 7) Impianti elettrici ad alta tensione;

- 8) Pianificazione ed esercizio dei sistemi elettrici per l'energia;
- 9) Sistemi elettrici di bordo;
- 10) Sistemi elettrici industriali;
- 11) Sistemi elettrici per trasporti;
- 12) Sistemi elettrici per l'energia;
- 13) Sistemi clettronici di potenza negli impianti elettrici;
- 14) Tecnica della sicurezza elettrica;
- 15) Tecnica ed economia dell'energia elettrica.

Raggruppamento I210 - Elettronica:

- 1) Affidabilità e diagnostica di componenti e circuitielettronici;
- 2) Architettura dei sistemi integrati;
- 3) Circuiti integrati a microonde;
- 4) Dispositivi elettronici;
- 5) Elaborazione elettronica di segnali e immagini;
- 6) Elettronica applicata;
- 7) Elettronica biomedica;
- 8) Elettronica dei sistemi digitali;
- 9) Elettronica delle microonde;
- 10) Elettronica delle telecomunicazioni;
- 11) Elettronica dello stato solido;
- 12) Elettronica di potenza;
- 13) Elettronica industriale;
- 14) Elettronica quantistica;
- 15) Microelettronica;
- 16) Optoelettronica;
- 17) Progettazione automatica di circuiti e sistemi elettronici;
- 18) Strumentazione e misure elettroniche;
- 19) Tecnologie e materiali per l'elettronica.
- 20) Teoria dei circuiti elettronici.

Raggruppamento 1220 - Campi elettromagnetici:

- 1) Antenne;
- 2) Applicazioni di potenza delle microonde;
- 3) Campi elettromagnetici;
- 4) Compatibilità elettromagnetica;
- 5) Componenti e circuiti ottici;
- 6) Elaborazione ottica dei segnali;
- 7) Interazione bioelettromagnetica;
- 8) Microonde;
- 9) Misure a microonde:
- 10) Ottica e interazioni;
- 11) Progettazione automatica per l'elettromagnetismo;
- 12) Progetto di circuiti a microonde;
- 13) Propagazione;
- 14) Tecniche elettromagnetiche di riconoscimento radar:
- 15) Telerilevamento e diagnostica elettromagnetica.

Raggruppamento 1230 - Telecomunicazioni:

- 1) Algoritmi e circuiti per telecomunicazioni;
- 2) Comunicazioni elettriche:
- 3) Comunicazioni ottiche;
- 4) Elaborazione e trasmissione delle immagini;
- 5) Elaborazione numerica dei segnali;
- 6) Reti di telecomunicazioni;
- 7) Sistemi a microonde per telecomunicazioni;
- 8) Sistemi di commutazione;
- 9) Sistemi di radiocomunicazione;
- 10) Sistemi di telecomunicazione;
- 11) Sistemi di telerilevamento:
- 12) Telematica;
- 13) Teoria dei fenomeni aleatori;
- 14) Teoria dei segnali;
- 15) Teoria dell'informazione e codici;
- 16) Teoria e tecnica radar;
- 17) Teoria e tecniche del riconoscimento;
- 18) Trasmissione numerica.

Raggruppamento I240 - Automatica:

- 1) Analisi dei sistemi;
- 2) Automazione industriale;
- 3) Azionamenti ed elettronica industriale;
- 4) Controlli automatici;
- 5) Controlli dei processi;
- 6) Controllo digitale;
- 7) Elementi di automatica;
- 8) Identificazione dei modelli e analisi dei dati;
- 9) Metodi di ottimizzazione nei sistemi di controllo;
- 10) Modellistica e controllo dei sistemi ambientali;
- 11) Modellistica e gestione delle risorse naturali;
- 12) Modellistica e identificazione;
- 13) Robotica industriale;
- 14) Sistemi adattativi;
- 15) Sistemi di supervisione e controllo esperto;
- 16) Strumentazione e misure per l'automazione:
- 17) Tecnologie dei sistemi di controllo;
- 18) Teoria dei sistemi;
- 19) Teoria del controllo.

Raggruppamento I250 - Sistemi di elaborazione delle informazioni:

- 1) Basi di dati;
- 2) Calcolatori elettronici;
- 3) Fondamenti di informatica;
- 4) Impianti di elaborazione;
- 5) Informatica grafica;

- 6) Informatica industriale:
- 7) Informatica medica;
- 8) Informatica teorica;
- 9) Ingegneria del software;
- 10) Ingegneria della conoscenza e sistemi esperti;
- 11) Intelligenza artificiale;
- 12) Linguaggi e traduttori;
- 13) Reti di calcolatori;
- 14) Reti logiche:
- 15) Robotica;
- 16) Sistemi di elaborazione:
- 17) Sistemi informativi;
- 18) Sistemi operativi;
- 19) Sistemi per la progettazione automatica;
- 20) Teoria e tecnica di elaborazione della immagine.

Raggruppamento 1270 - Ingegneria economico-gestionale:

- 1) Economia applicata all'ingegneria;
- 2) Economia dei sistemi industriali;
- 3) Economia e gestione dei servizi;
- 4) Economia e gestione dell'innovazione;
- 5) Economia ed organizzazione aziendale;
- 6) Gestione aziendale;
- 7) Gestione dell'informazione aziendale;
- 8) Gestione della qualità;
- 9) Marketing industriale;
- Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici;
- 11) Sistemi di analisi finanziaria:
- 12) Sistemi di controllo di gestione;
- 13) Sistemi organizzativi;
- 14) Sistemi tecnologici e organizzazione del lavoro;
- 15) Strategia e sistemi di pianificazione.

Raggruppamento L281 - Storia dell'arte:

1) Storia dell'arte.

Raggruppamento N140 - Materie giuridiche (ingegneria, architettura, lettere, scuola sup. arch. bibl.):

- Disciplina giuridica delle attività tecnico-ingegneristiche;
- 2) Istituzioni di diritto pubblico e privato;
- 3) Legislazione del lavoro e delle opere pubbliche;
- 4) Legislazione sul lavoro e sull'infortunistica.

Il presente decreto rettorale sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Potenza, 18 giugno 1991

Il rettore: Fonseca

91A4210

UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DECRETO RETTORALE 3 agosto 1991.

Modificazioni allo statuto dell'Università.

IL RETTORE

Visto lo statuto dell'Università degli studi di Bologna, approvato con regio decreto 14 ottobre 1926, n. 2170, modificato con regio decreto 13 ottobre 1927, n. 2227, e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il testo unico delle leggi sull'istruzione superiore, approvato con regio decrete 31 agosto 1933, n. 1592;

Visto il regio decreto-legge 20 giugno 1935, n. 1071, convertito nella legge 2 gennaio 1936, n. 73;

Visto il regio decreto 30 settembre 1938, n. 1652, e successive modificazioni;

Vista la legge 11 aprile 1953, n. 312;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382;

Vista la legge 14 agosto 1982, n. 590;

Rilevata la necessità di apportare la modifica di statuto in deroga al termine triennale di cui all'ultimo comma dell'art. 17 del testo unico 31 agosto 1933, n. 1592;

Vista la tabella IV annessa al decreto del Presidente della Repubblica 31 ottobre 1968, n. 1189, relativa all'ordinamento didattico della facoltà di scienze politiche;

Vista la legge 9 maggio 1989, n. 168;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 12 maggio 1989 con cui è stato approvato il piano di sviluppo dell'università per gli anni 1986-90, che per l'università di Bologna prevede, fra l'altro, con sede in Forlì il corso di laurea in scienze politiche ad indirizzo politico-internazionale;

Visto il decreto rettorale 20 giugno 1990 relativo all'istituzione dell'indirizzo politico-internazionale presso la sede di Forli;

Vista la legge 7 agosto 1990, n. 245;

Viste le proposte di modifica dello statuto formulate dalle autorità accademiche dell'Università degli studi anzidetta;

Visto il parere del Consiglio universitario nazionale espresso in data 14 giugno 1991;

Decreta:

Lo statuto dell'Università degli studi di Bologna, approvato e modificato con i decreti indicati nelle premesse, è ulteriormente modificato come segue:

All'art. 2 al punto relativo alla facoltà di scienze politiche è aggiunto: «laurea in scienze politiche ad indirizzo politico-internazionale (con sede in Forli) durata del corso, quattro anni».

All'art. 49, relativo agli indirizzi di specializzazione della laurea in scienze politiche, la lettera «E) Politico-internazionale» è soppressa.

L'art. 55, relativo ai corsi dell'indirizzo politicointernazionale, è soppresso.

L'art. 56 che recita: «Lo studente, iscritto a uno degli indirizzi del biennio progredito, fra gli insegnamenti a sua discrezione, può sceglierne tre fra altri insegnamenti della facoltà o di altre facoltà dell'Università di Bologna» diventa art. 55.

Dopo il suddetto art. 55, con il conseguente spostamento della numerazione successiva sono inseriti i seguenti nuovi articoli relativi al corso di laurea in scienze politiche ad indirizzo politico-internazionale con sede in Forlì.

Corso di laurea in scienze politiche ad indirizzo politico-internazionale (con sede in Forli)

Art. 56. — La durata del corso degli studi per la laurea in scienze politiche ad indirizzo politico-internazionale è di quattro anni.

Titolo di ammissione: quello previsto dalle vigenti diposizioni di legge.

Il curriculum di studi si distingue in un biennio propedeutico ed un biennio progredito di carattere politico-internazionale.

Superato l'esame di laurea, lo studente consegue il titolo di dottore in scienze politiche ad indirizzo politicointernazionale.

All'inizio di ogni anno accademico, il consiglio di corso di laurea stabilisce e rende noto agli studenti quali insegnamenti verranno impartiti durante l'anno, nonché la durata annuale o semestrale dei corsi ed il loro carattere obbligatorio ovvero opzionale.

Art. 57. — Nel biennio propedeutico sono previsti i seguenti corsi obbligatori:

- 1) sociologia;
- 2) economia politica;
- 3) istituzioni di diritto pubblico;
- 4) statistica;
- 5) storia delle dottrine politiche;
- 6) storia contemporanea;
- 7) scienza della politica;
- 8) storia moderna:
- 9) diritto costituzionale italiano e comparato.

Ciascuno studente deve sostenere, al più tardi alla fine del biennio propedeutico, due prove di esami dalle quali risulti la sua capacità di leggere correntemente l'inglese ed un'altra lingua moderna scelta fra francese, spagnolo o tedesco. Lo studente potrà aggiungere ai nove insegnamenti obbligatori sopra elencati del biennio propedeutico non più di un insegnamento del biennio progredito a scelta fra quelli indicati nello statuto. L'insegnamento così anticipato è detratto dal numero degli insegnamenti del biennio di specializzazione.

L'insegnamento di storia moderna è propedeutico a quello di storia contemporanea. L'insegnamento di istituzioni di diritto pubblico è propedeutico a quello di diritto costituzionale italiano e comparato.

Art. 58. — Alla conclusione del primo biennio, ogni studente ha un colloquio orientativo con una commissione di corso di laurea per esaminare le modalità del proseguimento dei suoi studi.

All'inizio di ogni anno accademico il consiglio di corso di laurea determina nell'ambito degli insegnamenti previsti nell'elenco contenuto nel successivo art. 62, l'elenco delle materie non superiori a quindici corsi annuali che saranno impartiti durante l'anno stesso.

Equivale alla frequenza di un corso non obbligatorio la ripetizione di un altro corso, quando il consiglio di corso di laurea, in considerazione delle innovazioni introdotte nel programma, lo autorizzi.

Agli effetti del computo complessivo delle unità di insegnamento, due unità semestrali equivalgono ad una annuale.

Art. 59. — All'inizio del quarto anno di corso lo studente deve depositare nella segreteria il titolo della dissertazione di laurea concordata con uno dei docenti del corso di laurea, sia che si tratti di materia obbligatoria sia che si riferisca a materia tra quelle elencate nell'indirizzo.

Sulla dissertazione scritta si svolgerà una discussione atta a comprovare la capacità del candidato. La commissione è composta di undici membri, essendo relatori oltre il professore di cui sopra un altro docente di materia affine del corso di laurea.

Art. 60. — Coloro che sono in possesso di altra laurea o diploma di studi superiori sono ammessi dal consiglio di corso di laurea ad un anno di corso da stabilirsi caso

In tali casi il consiglio di corso di laurea indica allo studente il piano di studi da ulteriormente seguire.

Art. 61. — Per essere ammessi all'esame di laurea, gli studenti debbono avere seguito i corsi e superato gli esami relativi a non meno di ventitre corsi annuali, compresi quelli di lingue.

Qualora vengano istituiti corsi semestrali o trimestrali, il consiglio di corso di laurea stabilisce il valore da assegnare ai corsi stessi, in relazione raggiungimento del numero di corsi necessario per l'ammissione all'esame di

Nel caso di corsi pluriennali di una stessa materia, ogni esame annuale viene computato ai fini del raggiungimento del numero minimo dei corsi stabilito al comma primo del presente articolo.

Art. 62. — Il biennio di specializzazione è articolato in undici unità di corso annuali o biennali e in due gruppi di ricerca, di cui uno di contenuto informatico. Oltre alle undici unità di corso lo studente dovrà seguire un ulteriore corso di inglese di durata annuale e superarne il relativo esame. Ogni anno il consiglio di corso di laurea 91A4211

rende obbligatori per tutti gli studenti del biennio un numero di corsi non superiori a sette da scegliersi fra quelli contenuti nell'elenco che segue:

Corsi del biennio di specializzazione:

- 1) diritto internazionale pubblico;
- 2) teoria delle relazioni internazionali:
- 3) storia dell'Europa contemporanea:
- 4) scienza della politica (c.a.);
- 5) relazioni internazionali;
- 6) istituzioni politiche comparate;
- 7) studi strategici;
- 8) diritto comparato del lavoro;
- 9) diritto pubblico comparato;
- 10) diritto amministrativo comparato;
- 11) diritto delle comunità europee;
- 12) sistemi politici comparati (biennale);
- 13) organizzazione della pubblica amministrazione;
- 14) partiti politici e gruppi di pressione;
- 15) teoria dell'organizzazione;
- 16) teoria dello sviluppo politico;
- 17) sistemi giudiziari comparati;
- 18) politica internazionale;
- 19) analisi del funzionamento del potere legislativo;
- 20) sistemi sociali comparati:
- 21) sociologia dei paesi in via di sviluppo;
- 22) sociologia dei processi culturali;
- 23) sociologia della famiglia e dell'educazione;
- 24) sociologia della salute;
- 25) sociologia delle relazioni internazionali;
- 26) sociologia economica e del lavoro;
- 27) sociologia delle comunità locali;
- 28) storia delle relazioni internazionali;
- 29) storia contemporanea (c.a.);
- 30) storia delle istituzioni e delle dottrine politiche;
- 31) storia del nord America;
- 32) storia ed istituzioni dell'Europa orientale;
- 33) storia delle istituzioni economiche afroasiatiche;
- 34) storia delle istituzioni dei Paesi afroasiatici;
- 35) storia moderna e contemporanea della chiesa e delle altre confessioni religiose;
 - 36) storia dei rapporti economici internazionali;
 - 37) economia e politica internazionale:
 - 38) organizzazione finanziaria internazionale:
 - 39) economia delle fonti di energia;
 - 40) teoria dello sviluppo economico:
 - 41) economia e finanza delle Comunità europee;
 - 42) economia delle risorse naturali;
 - 43) tecnica dei cambi;
 - 44) economia politica (c.a.);
 - 45) scienza dell'amministrazione I;
 - 46) scienza dell'amministrazione II;
 - 47) sociologia della conoscenza:
 - 48) storia dell'America latina.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Bologna, 3 agosto 1991

Il rettore: Roversi Monaco

ESTRATTI, SUNTI E COMUNICATI

MINISTERO DEL TESORO

N. 184

Corso del cambi del 20 settembre 1991 presso le sottoindicate borse valori

VALUTE	Bologna	Pirenze	Genova	Milano	Napoli	Palermo	Roma	Torino	Trieste	Venezia
Dollaro USA	1276,700	1270,700	1270 —	1270,700	1270,700	1270,700	1270,500	1270,700	1270,700	1270,700
E.C.U	1533,300	1533,300	1533	1533,300	1533,300	1533,300	1533,390	1533,300	1533,300	1533,300
Marco tedesco	748,250	748,250	748,250	748,250	748,250	748,250	748.340	748,250	748,250	748,250
Franco francese	219,660	219,660	220,100	219,660	219,660	219,660	219,640	219,660	219,660	219,600
Lira sterlina	2189,300	2189,300	2190 —	2189,300	2189,300	2189,300	2188,600	2189,300	2189,300	2189,300
Fiorino olandese	664,020	664,020	664 —	664,020	664,020	664,020	663,940	664,020	664,020	664,020
Franco belga	36,309	36,309	36,320	36,309	36,309	36,309	36,311	36,309	36,309	36,300
Peseta spagnola	11,917	11,917	11,940	11,917	11,917	11,917	11,917	11,917	11,917	11,910
Corona danese	193,860	193,860	194 —	193,860	193,860	193,860	193,860	193,860	193,860	193,860
Lira irlandese	2000,800	2000,800	2000 —	2000,800	2000,800	2000,800	2000,300	2000,800	2000,800	_
Draema greea	6,742	6,742	6,740	6,742	6,742	6,742	6,741	6,742	6,742	_
Escudo portoghese	8,717	8,717	8,720	8,717	8,717	8,717	8,717	8,717	8;717	8,710
Dollaro canadese	1119,100	1119,100	1120	1119,100	1119,100	1119,100	1118,800	1119,100	1119,100	1119,100
Yen giapponese	9,427	9,427	9,420	9,427	9,427	9,427	9,426	9,427	9,427	9,420
Franco svizzero	857,150	857,150	857	857,150	857,150	857,150	857,200	857,150	857,150	857,150
Scellino austriaco	106,345	106,345	106,400	106,345	106,345	106,345	106,347	106,345	106,345	106,340
Corona norvegese	191,240	191,240	191	191,240	191,240	191,240	191,240	191,240	191,240	191,240
Corona svedese	205,450	205,450	205,500	205,450	205,450	205,450	205,400	205,450	205,450	205,450
Marco finlandese	307,880	307,880	308 —	307,880	307,880	307,880	307,880	307,880	307,880	_
Dollaro australiano	1009,150	1009,150	1010	1009,150	1009,150	1009,150	1009,100	1009,150	1009,150	1009,450

Media dei titoli del 20 settembre 1991

Rendita 59	% 1935		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	66,500	Certificati d	li credito del	Tesoro	11% !- 1-1987/92	99,900
Redimibile	10% (Edil	izia scol	lastica) 1977-92	100,650	»	»	»	10% 18- 4-1987/92	99,450
»	12% (Ben	i Esteri	1980)	.102,600	»	»	»	9,50% 19- 5-1987/92	98,975
»	10% Cass	a DD.P	P. sez. A Cr. C.P. 97	97,175	»	»	»	8,75% 18- 6-1987/93	98,500
Certificati	del Tesoro	speciali	18- 3-1987/94	86,250	»	»	»	8,75% 17- 7-1987/93	99,550
»	»	»	21- 4-1987/94	85,975	»	»	»	8,50% 19- 8-1987/93	99,500
»	»	C.T.O.	12,50% 1- 6-1989/95	100	»	»	»	8,50% 18- 9-1987/93	99,525
»	>>	»	12,50% 19- 6-1989/95	100,025	»	»	»	13,95% 1- 1-1990/94	101,900
»	»	»	12,50% 18- 7-1989/95	100 —	»	»	»	13,95% 1- 1-1990/94 11	102,100
»	»	»	12,50% 16- 8-1989/95	100 —	»	»	»	TR 2,5% 1983/93	99,300
»	»	»	12,50% 20- 9-1989/95	100,025	»	»	»	Ind. 1-10-1984/91	99,975
»	»	»	12,50% 19-10-1989/95	100 —	»	»	»	» 1-11-1984/91	100.075
»	»	»	12,50% 20-11-1989/95	9 9 ,975	»	»	»	» 1-12-1984/91	100,125
»	»	»	12,50% 18-12-1989/95	99,950	»	»	»	» 1- 1-1985/92	100,075
»	»	»	12,50% 17- 1-1990/96	99,950	»	»	»	» 1- 2-1985/92	100,025
»	»	»	12,50% 19- 2-1990/96	100 —	»	»	»	» 18- 4-1986/92	100.425
»	»	»	12,50% 16- 5-1990/96	99,900	»	»	»	» 19- 5-1986/92	100,475
»	»	»	12,50% 15- 6-1990/96	99,950	»	»	»	» 20- 7-1987/92	100,075
»	»	»	12,50% 19- 9-1990/96	99,950	»	»	»	» 19- 8-1987/92	100,375
»	»	»	12,50% 20-11-1990/96	99,900	»	»	»	» 1-11-1987/92	100,125
»	»	»	10,25% 1-12-1988/96	97,425	»	»	»	» 1-12-1987/92	100,100
»	»	»	12,50% 18- 1-1991/97	99,875	»	»	»	» 1- 1-1988/93	99,925

Certificati di	credito del	Tesoro	Ind.	. 1- 2-1988/93	. 99,875	Buoni	Tesoro I		1.50%				99.700
»	»	>>	>>	1- 3-1988/93		**	>>						100,100
»	»	»	»	1- 4-1988/93		» "	» "		9,25%			• • • • •	99,350
»	»	»	>>	1- 5-1988/93	. 100,300	» »	» »		9,25% 11.00%				99,150 99,500
»	»	»	»	1- 6-1988/93		»	»		9.15%				99,025
» "	» »	» "	»	18- 6-1986/93		»	»						100
» »	<i>"</i> »	» "	»	1- 7-1988/93 17- 7-1986/93		»	»		9.15%				99,050
»	»	» »	» »	17- 7-1986/93 1- 8-1988/93		»	»		1.00%				99,225
»	»	<i>"</i>	<i>"</i>	19- 8-1986/93		»	»		2,50%	1- 4-199	2		99,925
»	»	»	»	1- 9-1988/93		»	»	» 1	2,50%	1- 4-199)/92		99,950
»	»	>>	»	18- 9-1986/93		»	»		2,50%	18- 4-1993		•	99.900
»	»	»	>>	1-10-1988/93		»	»		9,15%	1- 5-1993	2. : · · · · 2. · · · ·		98,725
»	>>	»	>>	20-10-1986/93		»	»		1,00%	1- 3-199.	2.		99,050
»	»	>>	>>	1-11-1988/93		» »	» »		2,50% 2,50%				99,900 99,900
»	»	»	>>	18-11-1987/93	. 99,700	, "	»		9.15%				98,650
>>	>>	>>	>>	19-12-1986/93		»	<i>"</i>		0.50%				99,325
>>	»	*	>>	1- 1-1989/94		»	»		1,50%	1- 7-199	2		99,375
»	»	»	>>	1- 2-1989/94		»	»		1,50%	1- 8-199	2		99,200
» 	»	>>	*	1- 3-1989/94	. 100,250	»	»		2,50%				100,125
» "	»	»	>>	15- 3-1989/94		»	>>		2.50%				100,200
» »	» »	»	»	1- 4-1989/94 1- 9-1989/94		×	»		2,50%				100,225
»	<i>"</i> »	» »	» »	1-10-1987/94		»	»		2.50%	1- 7-199	3		99,750
»	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	1-11-1989/94		» »	» »		2,50% 2,50%	1 0 100) <i>.</i>		99,725 99,900
»	»	»	»	1- 1-1990/95		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<i>"</i>		2.50%				99.950
»	»	»	»	1- 2-1985/95		»	»		2,50%				99,800
»	»	»	>>	1- 3-1985/95		»	»		2,50%				99,775
»	»	>>	»	1- 3-1990/95		»	»	» 1	2,50%	17-11-199	3		99,750
»	>>	»	>>	1- 4-1985/95	. 99,125	»	>>		2,50%				99,575
»	»	»	>>	1- 5-1985/95	. 99,025	»	>>		2,50%				99,700
»	»	>>	>>	1- 5-1990/95		»	»		2,50%	1- 1-199	0/94	• • • • •	99,675
»	»	>>	»	1- 6-1985/95		»	» »		2,50% 2,50%				99,025
»	»	»	>>	1- 7-1985/95) » »	<i>"</i>		2.50%	1- 5-199	0/94 N/04		99,725 99,625
»	»	»	»	I- 7-1990/95	. 99,300	»	»		2.50%				99,500
» "	*	» "	»	1- 8-1985/95		»	»		2.50%	1- 7-199	0.94		99,575
» »	» »	» »	» »	1- 9-1985/95 1- 9-1990/95		»	»	» 1	2,50%	1- 9-199	0,94		99.675
»	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	1-10-1985/95		»	»		2,50%	1-11-199	0/94		99.500
»	»	»	»	1-10-1990/95		×	>>		2,50%				99,150
»	»	»	»	1-11-1985/95		»	»		2,50%			• • • • •	99,200
»	»	»	»	1-11-1990/95		» »	» »		2.50%	16 6 100	リ/ソ / 0:07	• • • • • •	99,025
»	»	»	»	1-12-1985/95		,	<i>"</i>		2.50%				99,025 98,950
»	»	»	»	1-12-1990/95	. 99,450	, "	»		2,50%				99,025
»	»	>>	»	1- 1-1986/96		»	»						99,200
»	»	>>	»	1- 1-1986/96 II .		»	»	» 1	2,50%	1- 3-199	1/2001		99,175
»	>>	»	»	1- 1-1991/96			cati credi	to Tes	soro E.			8.75% .	99.800
»	»	»	»	1- 2-1986/96		*	»		» »		3-1988/92		98,375
»	»	»	»	1- 2-1991/96		»	»		» »		1988/92		98.025
»	» »	» »	»	1- 3-1986/96 1- 4-1986/96		» »	» »		>> > >> >		5-1988/92		97,925
» »	» »	<i>"</i>	» »	1- 5-1986/96		,	<i>"</i>		>> > >> >		1-1984/92 2-1985/93		100,925 98,975
»	»	»	<i>"</i>	1- 6-1986/96		»	»		» ,		1-1985/93		99,575
»	»	»	»	1- 7-1986/96		»	»		» >		7-1985/93		98.275
»	»	»	>>	1- 8-1986/96		»	»	1	» y		7-1988/93		95,600
»	»	»	»	1- 9-1986/96		»	»	1	» >		9-1988/93		95,750
»	»	»	>>	1-10-1986/96		»	»		»)-1988/93	-,	94,800
»	>>	>>	>>	1-11-1986/96		»	»		» >		1-1985/93		97.350
»	>>	»	>>	1-12-1986/96		»	» "		») "		I-1988/93		94.875
»	»	»	»	1- 1-1987/97		» »	» »		»		2-1988/93 2-1986 '94		95,825 96,650
»	»	»	>>	1- 2-1987/97		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<i>"</i>				3-1987,'94		93,250
»	»	»	»	18- 2-1987/97		»	»				4-1989/94		98.350
»	» »	» »	» "	1- 3-1987/97		»	»				5-1986,94		97.750
»	» »	» »	» "	1- 4-1987/97 1- 5-1987/97		»	×	:	»)	> 26-	7-1989;94	9,65% .	99.350
»	<i>"</i>	<i>"</i>	» »	1- 5-1987/97		»	»				3-1989,94		101.100
» "	»	»	<i>"</i>	1- 7-1987/97		»	» "					10.15%.	100.850
»	»	»	»	1- 8-1987/97		» »	» »					10.70% .	100,100
»	»	»	»	1- 9-1987/97		, »	» »		») »)			11,15% . 12,00% .	102.050 106.450
»	»	»	>>	1- 3-1991/98		l »	»					9,90%	98,950
»	»	»	»	1- 4-1991/98		»	»					11.50%	104,750
				•		i .					,		,

Il contabile del portafoglio dello Stato: ANGELA MARIA STORACI

N. 185 Corso dei cambi del 23 settembre 1991 presso le sottoindicate borse valori

VALUTE	Bologna	Firenze	Genova	Milano	Napoli	Palermo	Roma	Torino	Trieste	Venezia
Dollaro USA	1251,800	1251,800	1251.750	1251,800	1251,800	1251,800	1251,900	1251,800	1251,800	1251,800
E.C.U	1532.250	1532,250	1533	1532,250	1532,250	1532,250	1532,270	1532.250	1532,250	1532,250
Marco tedesco	748,400	748,400	749 —	748,400	748,400	748,400	748,440	748,400	748,400	748,400
Franco francese	219,630	219,630	220	219,630	219,630	219,630	219,640	219,630	219,630	219,630
Lira sterlina	2182,250	2182,250	2187	2182,250	2182,250	2182,250	2182.680	2182,250	2182,250	2182,250
Fiorino olandese	664,040	664,040	664	664.040	664,040	664,040	664,080	664,040	664,040	664,050
Franco belga	36,321	36,321	36,320	36,321	36,321	36,321	36,325	36,321	36,321	36,330
Peseta spagnola	11,903	11,903	11.940	11,903	11,903	11,903	11.906	11,903	i 1,903	11,900
Corona danese	193,840	193,840	194,500	193,840	193,840	193,840	193,840	193,840	193,840	193.840
Lira irlandese	2000.600	2000,600	2000	2000.600	2000,600	2000,600	2000,700	2000,600	2000,600	-
Dracma greca	6,727	6,727	6,740	6,727	6,727	6,727	6,727	6,727	6,727	_
Escudo portoghese	8.712	8,712	8,760	8,712	8,712	8,712	8,717	8,712	8,712	8,710
Dollaro canadese	1104,350	1104,350	1104 —	1104,350	1104,350	1104.350	1104,400	1104.350	1104,350	1104,350
Yen giapponese	9.356	9,356	9,350	9.356	9,356	9,356	9,355	9,356	9,356	9,350
Franco svizzero	858,750	858,750	858,500	858,750	858,750	858,750	858,700	858,750	858,750	858,750
Scellino austriaco	106,357	106,357	106,400	106,357	106,357	106,357	106,357	106,357	106,357	106,350
Corona norvegese	191,210	191,210	191,500	191,210	191,210	191,210	191,170	191,210	191,210	191,220
Corona svedese	205,360	205,360	205,75	205,360	205,360	205,360	205,340	205,360	205,360	205,360
Marco finlandese	307,450	307,450	307 —	307.450	307,450	307,450	307,500	307,450	307,450	
Dollaro australiano	1001,600	1001,600	1003 —	1001,600	1001,600	1001,600	1001.900	1001,600	1001,600	1001,600

Media dei titoli del 23 settembre 1991

					1				
Rendita 5%	1935 .			66,500	Certificati	di credito del	Tesoro	11% 1- 1-1987/92	99,900
Redimibile 1	l0% (Edi	lizia scol	lastica) 1977-92	100,650	»	»	»	10% 18- 4-1987/92	99,450
» 1	12% (Ber	i Esteri	1980)	102,600	»	»	»	9.50% 19- 5-1987/92	99.070
» 1	10% Cass	a DD.P	P. sez. A Cr. C.P. 97	97,175	»	»	>>	8,75% 18- 6-1987/93	98,500
Certificati de	el Testoro	speciali	18- 3-1987/94	86,375	»	»	>>	8.75% 17- 7-1987/93	98.550
»	>>	»	21- 4-1987/94	85,875	»	»	»	8.50% 19- 8-1987/93	99.500
»	»	C.T.O.	12,50% 1- 6-1989/95	99,970	»	»	»	8,50% 18- 9-1987/93	99,525
»	>>	»	12,50% 19- 6-1989/95	100,025	»	»	>>	13.95% 1- 1-1990/94	101,900
»	»	»	12,50% 18- 7-1989/95	100	»	»	»	13,95% 1- 1-1990/94 11	102,100
»	»	>>	12.50% 16- 8-1989/95	100,050	»	»	»	TR 2.5% 1983/93	99,300
»	>>	»	12.50% 20- 9-1989/95	100,025	»	»	»	Ind. 1-10-1984/91	99,970
»	»	»	12.50% 19-10-1989/95	100	»	»	»	» 1-11-1984/91	100,025
»	»	»	12,50% 20-11-1989/95	100 —	»	>>	»	» 1-12-1984/91	100,125
»	»	>>	12,50% 18-12-1989/95	99,970	»	»	»	» 1- 1-1985/92	100,050
»	>>	»	12.50% 17- 1-1990/96	99,970	»	»	»	» 1- 2-1985/92	100,050
»	»	»	12,50% 19- 2-1990/96	100	»	»	»	» 18- 4-1986/92	100,450
»	»	>>	12,50% 16- 5-1990/96	100	»	»	»	» 19- 5-1986/92	100,475
»	»	>>	12,50% 15- 6-1990/96	100	»	»	»	» 20- 7-1987/92	100,225
»	»	>>	12,50% 19- 9-1990/96	100	»	»	»	» 19- 8-1987/92	100,425
»	»	»	12,50% 20-11-1990/96	99,950	»	»	>>	» 1-11-1987/92	100,125
»	»	»	10,25% 1-12-1988/96	97,500	»	>>	»	» 1-12-1987/92	100,100
»	>>	»	12,50% 18- 1-1991/97	99,950	l »	»	»	» I- 1-1988/93	99,950

Cortificati d	i credito del	Tecoro Ir	٠.	1- 2-1988/93	99,875	Ruoni	Tesoro	Dal	11,50%	1.11.	1991			99,700
»	») .X		1- 3-1988/93	99,925	» »	»	POI.	11,50%	21-12-	1991			99,950
»	»	» »		1- 4-1988/93	100,150	<i>"</i>	»	»	9.25%					99,350
»	»	» »		1- 5-1988/93	100,325	»	»	»	9,25%	1- 2-	1992.			99,225
»	»	» »	»	1- 6-1988/93	100,375	»	>>	»	11,00%					99,500
»	»	» »	»	18- 6-1986/93	99,875	»	»	»	9,15%					99,075
»	»	» »	>	1- 7-1988/93	100,250	»	»	»	12,50%				• • • • •	
»	»	» »	>	17- 7-1986/93	99,550	»	»	»	9,15%					
»	»	» »)	1- 8-1988/93	100,300	» ».·	»	» »	11,00%	1- 4-	1992.	· · · · ·		99,925
»	»	» »		19- 8-1986/93	99,550	»	» »	<i>"</i>	12,50%	1- 4-	1990/	92		99,950
*	»	» »		1- 9-1988/93	100,250	»	»	»						
»	»	» »		18- 9-1986/93	99,450	»	>>	*	-9,15%	1- 5-	1992	[.]		98,775
»	» »	» >		1-10-1988/93 20-10-1986/93	100,350	»	»	»	11,00%					
» »	» »	» »	» »	1-11-1988/93	99,525 100,500	»	>>	»	12,50%					
<i>"</i> »	»	<i>" "</i>		18-11-1987/93	99,675	»	>>	»		17- 5-	1992	• • • • •		99,900
»	»	» »		19-12-1986/93	100,225	»	»	*	9,15%					
»	»	» >		1- 1-1989/94	100,150	»	»	» »	10,50%	-				
»	»	»)		1- 2-1989/94	100,100	» »	» »	<i>"</i>	11.50%					
»	»		»	1- 3-1989/94	100,225	»	<i>"</i>	<i>"</i>	12.50%					
»	»	»)	>>	15- 3-1989/94	100,150	»	»	»	12,50%					
»	»	» >	>>	1- 4-1989/94	100,175	»	»	>>	12,50%	1- 2-	1993			100,275
»	»	»)	»	1- 9-1989/94	99,900	»	»	n	12,50%					
»	»	»)	»	1-10-1987/94	99,475	»	»	>>	12,50%					
»	»	»)	>>	1-11-1989/94	99,825	»	»	*	12,50%		_			
»	»		*	1- 1-1990/95	99,600	»	»	»	12,50%				• • • • •	
»	»		>>	1- 2-1985/95	100,125	»	»	» »	12,50% 12,50%					
»	»		»	1- 3-1985/95	99,100	» »	» »	<i>»</i>	12,50%					
»	»		»	1- 3-1990/95 1- 4-1985/95	99,275	,	<i>"</i>	<i>"</i>	12,50%					
» "	» »		» »	1- 4-1985/95 1- 5-1985/95	99,075 99 —	»	»	»	12,50%					
» »	<i>"</i> »		<i>"</i> »	1- 5-1990/95	99,425	»	»	»	12,50%	1- 1-	1990	94		99,700
»	»		" »	1- 6-1985/95	99,575	»	>>	»	12,50%					
., »	»		 >>	1- 7-1985/95	98,970	»	»	»	12,50%					
»	»		»	1- 7-1990/95	99,300	»	>>	>>	12,50%					
»	»	» :	>>	1- 8-1985/95	98,650	»	»	»	12,50% 12,50%		-1990,			
»	»	» :	>>	1- 9-1985/95	98,970	» »	» »	» »	12,50%					
»	»	» :	>>	1- 9-1990/95	99,175	,	<i>"</i>	<i>"</i>	12,50%					
»	>>	» :	>>	1-10-1985/95	99,025	»	»	<i>"</i>	12,50%					
»	»		>>	1-10-1990/95	99,350	»	»	»	12,50%					
»	**		>>	1-11-1985/95	99,125	»	>>	>>	12,50%					
»	»		»	l-11-1990/95	99,400	»	»	»	12,50%					
» 	»		»	1-12-1985/95 1-12-1990/95	99,175 99,450	»	»	>>	12,50%					
»	» "		» »	1-12-1990/95 1- 1-1986/96	99,200	»	»	»	12,50%					
» »	» »		<i>"</i> »	1- 1-1986/96 II	99,770		» »	» »	12,50% 12,50%					
»	»		<i>"</i> »	1- 1-1991/96	99,225								8,50%	
<i>"</i>	»		»	1- 2-1986/96	99,225	»		»				1988/92		
»	»		»	1- 2-1991/96	99 —	»		>>				1988/92		. 98,020
»	»	»	>>	1- 3-1986/96	99,650	»	3	>>	»	»	22-11-	-1984/92	10,50%	. 100,625
»	»	»	»	1- 4-1986/96	99,825	»		»	>>			-1985/93		. 99,075
»	»	»	>>	1- 5-1986/96	99,675	»		»				-1985/93		
»	»	»	»	1- 6-1986/96	99,425	»		»				-1985/93		
»	»	>>	>>	1- 7-1986/96	99 —	»		» »				-1988/93 -1988/93		
»	»		>>	1- 8-1986/96	98,650	» »		<i>"</i> »				-1988/93		
»	»		»	1- 9-1986/96	99	»		»				-1985/93		
»	»		»	1-10-1986/96 1-11-1986/96	98,075	»		»				-1988/93		
» "	» "		» "	1-12-1986/96	98,175 98,200	»	. :	»	>>	»	28-12-	-1988/93	8,75%	. 96 —
» »	» »		» »	1-12-1987/97	98,200	»	• :	>>	»			-1986/94		
»	»		<i>"</i>	1- 2-1987/97	98,100	»		>>				-1987/94		
»	»		»	18- 2-1987/97	98,225) »		»				-1989/94		
»	»		»	1- 3-1987/97	98,425	×		» »				-1986,'94 -1980:04		
»	»		»	1- 4-1987/97	98,750))		» »				-1989/94 -1989/94		
»	»		»	1- 5-1987/97	98,800	, »		" »					10,15%	. 101,100
»	>>	»	»	1- 6-1987/97	98,275	×		" »					10,70%	
»	»		»	1- 7-1987/97	98,250	K		»					5. 11,15%	
»	»		»	1- 8-1987/97	97,970	×		»		>>	27- 3·	-1990,9	12,00%	. 106,450
»	>>		»	1- 9-1987/97	98.375	»		»					9,90%	
»	»		»	1- 3-1991/98	97,950	×		»					5 11,50%	
»	»	»	>>	1- 4-1991/98	98,150	Ж	•	»	>>	»	20- 9	-1990,95	5 11,90%	. 103,450

Il contabile del portafoglio dello Stato: ANGELA MARIA STORACI

N. 186

Corso dei cambi del 24 settembre 1991 presso le sottoindicate borse valori

VALUTE	Bologna	Firenze	Genova	Milaño	Napoli	Palermo	Roma	Torino	Trieste	Venezia
Dollaro USA	1256,500	1256.500	1256,550	1256,500	1256,500	1256,500	1256,600	1256,500	1256,500	1256,500
E.C.U	1531,900	1531,900	1532 —	1531,900	1531,900	1531,900	1532,120	1531,900	1531,900	1531,900
Marco tedesco	748,350	748.350	749 —	748,350	748,350	748,350	748,370	748,350	748,350	748,350
Franco francese	219,590	219.590	219,900	219,590	219,590	219,590	219,600	219,590	219,590	219,590
Lira sterlina	2180,200	2180,200	2187 —	2180,200	2180,200	2180,200	2180,450	2180,200	2180,200	2180,200
Fiorino olandese	664.030	664,030	664 —	664,030	664,030	664,030	664,035	664,030	664,030	664,030
Franco belga	36,327	36,327	36,320	36,327	36,327	36,327	36,324	36,327	36,327	36,320
Peseta spagnola	11,856	11.856	11.860	11,856	11,856	11,856	11,857	11,856	11,856	11,850
Corona dancse	193,870	193,870	194 —	193,870	193,870	193,870	193,890	193,870	193,870	193,870
Lira irlandese	2000,900	2000,900	2001	2000,900	2000,900	2000,900	2000,800	2000,900	2000,900	_
Dracma greca	6,728	6,728	6,740	6,728	6,728	6,728	6,728	6,728	6,728	
Escudo portoghese	8.689	8.689	8,700	8,689	8,689	8,689	8,689	8,689	8,689	8,680
Dollaro canadese	1105 —	1105	1108	1105 —	1105 —	1105 —	1104,925	1105—	1105 —	1105 —
Yen giapponese	9,443	9,443	9,440	9,443	9,443	9,443	9,442	9,443	9,443	9,440
Franco svizzero	859,160	859,160	859	859,160	859,160	859,160	859,180	859,160	859,160	859,160
Scellino austriaco	106,348	106,348	106,400	106,348	106,348	106,348	106,351	106,348	106,348	106,340
Corona norvegese	191,190	191,190	191,750	191,190	191,190	191,190	191,200	191,190	191,190	191,190
Corona svedese	205,260	205,260	205,250	205,260	205,260	205,260	205,265	205,260	205,260	205,260
Marco finlandese	307,810	307,810	308 —	307,810	307,810	307,810	307,855	307,810	307,810	_
Dollaro australiano	1002,800	1002,800	1005—	1002,800	1002,800	1002,800	1002,775	1002,800	1002,800	1002,800

Media dei titoli del 24 settembre 1991

Rendita 5% 193	5		66,500	Certificati	di credito del	Tesoro	11% 1- 1-1987/92	99,900
Redimibile 10%	(Edilizia sco	olastica) 1977-92	100,650	»	»	»	10% 18- 4-1987/92	99,450
» 12%	(Beni Esteri	i 1980)	102,600	»	>>	»	9,50% 19- 5-1987/92	98,950
» 10%	Cassa DD.I	PP. sez. A Cr. C.P. 97	97,175	»	»	»	8,75% 18- 6-1987/93	98,500
Certificati del To	esoro special	li 18- 3-1987/94	86,275	»	»	»	8,75% 17- 7-1987/93	98,550
»	» »	21- 4-1987/94	85,975	»	»	»	8,50% 19- 8-1987/93	99,500
»	» C.T.O.	. 12,50% 1- 6-1989/95	100	»	»	»	8,50% 18- 9-1987/93	99,525
»	» »	12,50% 19- 6-1989/95	100,100	»	»	»	13,95% 1- 1-1990/94 1	101,900
»	» »	12,50% 18- 7-1989/95	100,050	»	»	»	13,95% 1- 1-1990/94 11 1	102,100
»	» »	12,50% 16- 8-1989/95	100,050	»	»	»	TR 2,5% 1983/93	99,300
»	» »	12,50% 20- 9-1989/95	100,050	»	»	»	Ind. 1-10-1984/91	99,975
»	» »	12,50% 19-10-1989/95	100,075	»	»	»	» 1-11-1984/91 1	100,050
»	» »	12,50% 20-11-1989/95	100,050	»	»	»	» 1-12-1984/91 1	100,125
»	» »	12,50% 18-12-1989/95	99,970	»	»	»	» 1- 1-1985/92 1	100,025
»	» »	12,50% 17- 1-1990/96	99,970	»	»	»	» 1- 2-1985/92 1	100,050
»	» »	12,50% 19- 2-1990/96	100,025	»	»	»	» 18- 4-1986/92 1	100,425
»	» »	12,50% 16- 5-1990/96	100,100	»	»	»	» 19- 5-1986/92 1	100,200
»	» »	12,50% 15- 6-1990/96	100,970	»	»	»	» 20- 7-1987/92 1	100,100
»	» »	12,50% 19- 9-1990/96	100 —	»	»	»	» 19- 8-1987/92	99,350
»	» »	12,50% 20-11-1990/96	99,975	»	»	>>	» 1-11-1987/92 1	100,125
»	» »	10,25% 1-12-1988/96	97,400	»	»	>>		100,150
»	» »	12,50% 18- 1-1991/97	99,925	»	»	>>	» 1- 1-1988/93	99,925
				T .				

Certificati di	i credito del	Tesoro	Ind.	. 1- 2-1988/93	99,725	Buoni	Tesoro Pol	. 11.50%	1-11-1991		99.700
»	»	»	»	1- 3-1988/93	99,975	»	» »	11.50%	21-12-1991		99,775
»	»	»	>>	1- 4-1988/93	100,150	»	» »				99,375
>>	»	»	>>	1- 5-1988/93	100,275	»	» »				99,275
»	»	»	»	1- 6-1988/93	100,350	» »	» » » »				99,500 99,075
» »	» »	» »	» »	18- 6-1986/93 1- 7-1988/93	99,875 100,250	»	» »				99,970
»	»	» »	<i>"</i>	17- 7-1986/93	99,550	»	» »		1- 4-1992		99
»	»	<i>"</i>	<i>"</i>	1- 8-1988/93	100,275	»	» »				99.250
»	»	»	»	19- 8-1986/93	99,350	»	» »	,	1- 4-1992		99,925
»	»	»	»	1- 9-1988/93	100,200	»	» »	,			99,950
»	»	»	>>	18- 9-1986/93	99,400	»	» »				99,925
»	»	»	>>	1-10-1988/93	100,350	» »	» »	,			98,725 99,075
»	»	»	>>	20-10-1986/93	99,425	»	" " » »				99,925
»	»	»	»	1-11-1988/93	100,450	»	» »				99,900
»	»	»	>>	18-11-1987/93	99,675	»	» »	9.15%			98,725
»	»	»	»	19-12-1986/93	100,200	»	» »	,			99,375
» »	» »	» »	» "	1- 1-1989/94 1- 2-1989/94	100,150 101,225	»	» »				99,425
»	»	<i>"</i>	» »	1- 3-1989/94	100.175	>>	» »				99,225
»	»	»	»	15- 3-1989/94	100,150	» »	» »	40.000			100,175
»	»	»	»	1- 4-1989/94	100,200	" »	" "				100,225
»	>>	»	>>	1- 9-1989/94	99,900	»	» »				100 -
>>	»	>>	»	1-10-1987/94	99,475	»	» »				99,875
»	n	»	>>	1-11-1989/94	99,850	»	» »				99,970
»	»	>>	»	1- 1-1990/95	99,750	»	» »		1-10-1993		99,950
>>	»	>>	>>	1- 2-1985/95	100,125	»	» »	,		• • • • •	99,800
»	»	»	»	1- 3-1985/95	99,075	» "	» »			• • • • • •	99,725 99,750
»	»	»	»	I- 3-1990/95	99,275	» »	» » » »				99,750
» »	» »	» »	» »	l- 4-1985/95 l- 5-1985/95	99,075 99 —	»	» »				99,725
»	»	<i>"</i>	»	1- 5-1990/95	99,450	»	» »		• .		99,725
»	»	»	»	1- 6-1985/95	98,650	>>	» »	,			99,650
»	»	»	»	1- 7-1985/95	99 —	»	» »	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		98.775
»	»	>>	»	1- 7-1990/95	99,325	»	» »	,			98,700
»	»	»	>>	1- 8-1985/95	98,675	» »	» »				99,600 99,725
»	»	>>	>>	1- 9-1985/95	98,925	" »	» »				99,800
»	»	»	»	1- 9-1990/95	99,225	»	» »				99,700
»	»	>>	»	1-10-1985/95	99,025	»	» »	12,50%	1- 1-1991/96		99,525
» »	» »	» »	» »	I-10-1990/95 I-11-1985/95	99,400	»	» »				99,475
»	" »	<i>"</i>	<i>"</i>	I-11-1990/95	99,150 99,300	>>	» »				99,100
»	»	»	»	1-12-1985/95	99,175	»	» »		16- 6-1990/97 1-11 1990/97		99,300 99,225
»	»	»	»	1-12-1990/95	99,525	» »	» »				99,220
»	»	>>	>>	1- 1-1986/96	99,175	»	» »		19- 3-1991/98		99,725
»	»	»	>>	1- 1-1986/96 II	99,650	»	» »	12.50%	1- 3-1991/2001		99,675
»	»	»	»	1- 1-1991/96	99,250	Certific	cati credito	Tesoro E.	.C.U. 21- 3-1988 92		98,525
»	»	>>	>>	1- 2-1986/96	99,250	»	»	»)	» 26- 4-1988/92		98,525
»	»	>>	»	1- 2-1991/96	99,050	>>	»		» 25- 5-1988/92		98,275
» "	» »	» »	»	1- 3-1986/96 1- 4-1986/96	99,675) 	» »		» 22-11-1984/92 » 22- 2-1985/93		100,625 99,125
» »	» »	» »	» »	1- 4-1986/96	99,825 99,675	»	<i>"</i>		» 22- 2-1985/93 » 15- 4-1985/93		99,123
»	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	1- 6-1986/96	99,450	»	»		» 22- 7-1985/93		98,350
»	»	»	»	1- 7-1986/96	98,975	»	»	»)	» 25- 7-1988/93	8,75% .	96,150
»	»	»	»	1- 8-1986/96	99,625	>>	»	» >	» 28- 9-1988 93		95,750
»	»	>>	»	1- 9-1986/96	98,975	>>	»		» 26-10-1988/93		95,375
>>	»	>>	>>	1-10-1986/96	98,125	»	» "		» 22-11-1985/93		97,600
»	»	»	>>	1-11-1986/96	99,225	» »	» »		» 28-11-1988,93 » 28-12-1988/93		95,625
»	»	>>	>>	1-12-1986/96	98,250	»	,, ,,		» 21- 2-1986/94		96 97,050
» 	»	»	»	1- 1-1987/97	98,200	»	»		» 25- 3-1987/94	•	93,775
» "	» »	» »	<i>»</i>	1- 2-1987/97 18- 2-1987/97	98,125 98,200	»	»		» 19- 4-1989/94		98,325
» »	» »	» »	» »	1- 3-1987/97	98,200 98,400	»	»		» 26- 5-1986/94		92,775
»	»	<i>"</i>	»	1- 4-1987/97	98,700	»	» 		» 26- 7-1989/94		99,875
»	»	»	»	1- 5-1987/97	98,750	*	» "		» 30- 8-1989/94 » 26-10-1989/94		101,600
»	»	»	>>	1- 6-1987/97	98.250	» »	» »		» 26-10-1989 [.] 94 » 22-11-1989/94		100,850 102,650
>>	»	»	>>	1- 7-1987/97	98,225	»	»		» 24- 1-1990/95		102,750
*	>>	»	>>	1- 8-1987/97	98,025	»	»		» 27- 3-1990/95	12,00% .	106,050
»	»	>>	»	1- 9-1987/97	98.375	»	»	» >	» 24- 5-1989,95	9,90% .	98,825
» "	»	»	»	1- 3-1991/98	98,025	»	»		» 29- 5-1990/95		104,500
»	»	»	»	1- 4-1991/98	98,250	»	**	»)	» 26- 9-1990 95	11,90%.	103,550

Il contabile del portafoglio dello Stato: Angela Maria Storaci

MINISTERO DELLA SANITÀ

Revoche di registrazioni di presidi sanitari

Con decreto ministeriale 6 aprile 1991 è stata intestata, a seguito di acquisto del prodotto, la registrazione del presidio sanitario di terza classe denominato Mizor, registrato al n. 7067 a nome dell'impresa ICI Solplant S.p.a., con sede in Crespellano (Bologna), via Provinciale, 132, già intestata all'impresa PAC S.r.l., con sede in Bergamo, via G.M. Scotti, 8.

La registrazione del prodotto stesso è stata revocata per effetto di rinuncia dell'acquirente impresa ICI Solplant S.p.a., Crespellano (Bologna).

Con decreto ministeriale 6 aprile 1991 è stata revocata, su rinuncia, la registrazione, concessa con il decreto ministeriale in data 5 novembre 1975, alla impresa Agronova S.r.l., con sede in Bologna, via Massarenti, 221/6, del presidio sanitario denominato Novagrin, già registrato al n. 2053.

Con decreto ministeriale 25 luglio 1991 è stata revocata, a seguito di rinuncia dell'impresa Bayer Italia S.p.a., con sede in Milano, viale Certosa, 126, l'autorizzazione concernente la produzione e il commercio dei sottoelencati presidi sanitari registrati con i decreti ed ai numeri accanto a ciascuno indicati:

Prodotto	Numero di registrazione —	Data	Composizione
Adiplant	0586	2-12-1971	Butilfenolopoliglicoletere 19,6
Antracol + Bayleton	4140	15-12-1980	Propineb 70 - Triadimefon 1,5
Antracol blu + Bayleton	4141	14-12-1980	Propineb 65 - Triadimefon 1,5
Antracol C	3618	13- 9-1980	Propineb 35 - Captan 25
Antracol CH blu	0786	10- 3-1972	Propineb 63 - Chinometionato 2
Antracol CM	6897	3-12-1986	Propineh 35

PRODOTTI REGISTRATI BAYER ITALIA DA RINUNCIARE (Versione al 21 gennaio 1991)

Prodotto	Num.	CI	Nel	n	Form	Vend	Data	Composizione
	0504			•		N	2 12 1071	Durite and an electronic control of
Adiplant	0586	4		L		N	2-12-1971	Butilfenolopoliglicoletere 19.6
Antracol + Bayleton	4140	3		qw		N	15-12-1980	Propineb 70 - Triadimefon 1,5
Antracol blu + Bayleton	4141	3		WP		N	14-12-1980	Propineb 65 - Triadimefon 1,5
Antracol C	3618	3		WP	М	N	13- 9-1980	Propineb 35 - Captan 25
Antracol CH blu	0786	3		WP	M	N	10- 3-1972	Propineb 63 - Chinometionato 2
Antracol CM	6897	3		WP		N	3-12-1986	Propineb 35 - Cimoxanil 4
Antraeol M	2254	3		WP	M	N	10- 6-1976	Propineb 70 - Chinometionato 2
Antracol OX	3645	3		WP	M	N	13- 6-1980	Propineb 70 - Chinometionato 3.75
Antracol R	2255	3		WP	М	N	10- 6-1976	Propineb 30 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 25
Antracol ramato	0936	3		WP	M	N	21- 8-1972	Propineb 15 - Rame metallo (sotto forma di idrossido) 20
Antracol ramato + Bavleton	4143.	3		WP		N	15-12-1980	Propineb 10 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 20 - Triadimefon 1
Antracol ramato blu	0935	3		WP	М	N	21- 8-1972	Propineb 15 - Rame metallo (sotto forma di idrossido) 20
Antracol ramato blu + Bayleton	4145	3		WP		N	15-12-1980	Propineb 10 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 20 - Triadimefon 0.8
Antracol ramato IR blu + Bayleton	4142	3		WP		N	15-12-1980	Propineb 10 - Rame metallo (sotto forma di idrossido) 20 - Triadime- fon 1
Antracol ramato IR blu + Bayleton	4144	3		WP		N	15-12-1980	Propineb 10 - Rame metallo (sotto forma di idrossido) 20 - Triadime-fon 0,8

Prodotto	Num.	cı	Nei	m	Form	Vend	Data	Composizione
Amracol ramato micro Cm blu	6895	3		WP		N	3-12-1986	Propineb 10 - Cimoxanil 3 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 13
Atrab	0524	3		WP	M	N	20-11-1971	Atrazina 50
Baycor 23 SK	6230	3		SC		N	31- 1-1985	Bitertanolo 22,2
Baycor 25 F	6099	3		WP	M	N	8-10-1984	Bitertanolo 25
Baycor Antracol Bayleton	7267	3		WP	i	N	26-11-1987	Bitertanolo 8 - Propineb 42 - Triadi- mefon 1
Baycor CP	6550	3		WP		N	30-10-1985	Bitertanolo 7,5 - Captano 32
Baycor F	5972	3		EC	M	N	7- 6-1984	Bitertanolo 27;9
Baycor PR	5903	3		WP		N	10- 5-1984	Bitertanolo 6,25 - Propineb 52
Baycor Tiram	5578	3		WP		N	25-10-1988	Bitertanolo 6 - Tiram 40
Baycor ZF Bayleton	7268	3		WP		N	26-11-1987	Bitertanolo 8 - Ziram 67,5 - Triadime- fon 1
Baycor ZR	5904	3		WP		N	10- 5-1984	Bitertanolo 5 - Ziram 65
Bayer 5072	1686	1		WP	M	N	22- 4-1974	Fenaminosulf 70
Bayer 523	1461	3		WP	M	N	7- 3-1974	Metabenztiazuron 52,5 - Atrazina 12,5
Bayfidan 045 polvere	6782	3		DP		N	30- 7-1986	Triadimenol 0,45
Bayfidan polvere	6260	3		DP		N	15- 2-1985	Triadimenol 0,5
Bayleton 5 F	4960	3		WG	MP	N	25-10-1982	Triadimefon 5
Bayleton CA	4920	3		WP		N	25- 9-1982	Captano 50 - Triadimefon 1,3
Bayleton Combi polvere	7050	3		DP		N	16- 4-1987	Propineb 9 - Triadimefon 0,5
Bayleton FO	5037	3		WP		N	5-11-1982	Folpet 50 - Triadimefon 1,7
Bayleton Total PR	5498	3		WP		N	23-11-1983	Triadimefon 1,5 - Metalaxil 10 - Propineb 40
Bayleton total PR blu	5589	3		WP		N	15-11-1983	Triadimefon 1,5 - Metalaxil 10 - Propineb 40
Baytan N concia cereali	7428	3		WS		N	5- 3-1988	Triadimenol 7,5
Bidisin	0680	3		EC	M	N	29- 2-1972	Metachlorphenprop 50
Birgin C:	6527	4		DP	M	N	3-10-1985	Clorprofam 1
Bladafum	2226	1		FT	M	N	8- 4-1976	Sulfotepp 16,5
Bladan M	2537	i		EC		N	16- 6-1977	Metilparathion 16
Bulpur	3087	3		WP	M	N	30- 4-1979	Cianato di Potassio 97
Castrix	2691	i		AB	M	N	23-11-1977	Crimidina 0,15
Castrix Pelleis	6169	ŧ		PB	M	N	15- 1-1985	Crimidina 0,5
Cupravit S blu	6894	3		WP	M	N	3-12-1986	Rame metallo (sotto forma di idrossi- do) 35
Cupravit SR	4783	3		WP		N	26- 4-1982	Rame metallo (sotto forma di ossiclo- ruro) 25 - Zolfo puro (esente da selenio) 12,5
Dipterex 80 polvere solubile	6528	2		SP	M	N	3-10-1985	Triclorfon 80
E 605 granulare	1756	1		GR	M	N	4- 9-1974	Paration 10
E 605 olio «5»	2322	1		EC	Ņ	N	29- 9-1976	insulfonabilità 80
Elmasild DB	4892	3		WP	M	N	27-11-1982	Diuron 40 - Bromacil 40
Endosulfan P.B. Bayer	1266	1		WP		N	25- 6-1973	Endosulfan 28,2
Euparen 25	7202	3		WP		N	3- 7-1987	Diclofluanide 25
Euparen 25 blu	7203	3		WP		N	3- 7-1987	Diclofluanide 25
Euparen Bayleton CM	7071	3		WP		N	26- 5-1987	Triadimefon 1,5
Euparen Bayleton CM bleu	7099	3		WP		N	26- 5-1987	Triadimefon 1,5
Euparen BM	3153	3		WP	M	N	4- 6-1979	Diclofluanide 40 - Benomyl 7
Euparen CM blu	7100	3		WP		N	26- 5-1987	Diclofluanide 30 - Cimoxanil 4,2
Euparen Combi polvere	3143	3		DP		N	25- 5-1979	Diclofluanide 7,5 - Propoxur 3

					TI	,		
Prodotto	Num.	C1 	Ncl 	Tf —	Form 	Vend 	Data	Composizione
Euparen F	4750	3		WP		N	10- 5-1982	Diclofluanide 25 - Folpet 25
Euparen polvere	3086	3		DP		N	30- 4-1979	Diclofluanide 7,5
Euparen ramato blu	3063	3		WP	М	N	15- 6-1979	Diclofluanide 15 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 30
Euparen ramato micro Cm blu	7146	3		WP		N	24- 6-1987	Diclofluanide 25 - Cimoxanil 4 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 13
Fentol 30	0706	1		WP	M	N	21- 8-1972	Fentin acetato 28
Fentol liquido	7294	1		SC		N	10-12-1987	Fentin acetato 18,8
Fitosol	5222	1		GR	M	N	16- 3-1983	Tricloronato 2,5
Fitosol 6	5315	1		GR	M	N	11- 4-1983	Tricloronato 4,8
Folimat Combi	2541	1		EC	M	N	23- 7-1977	Etilazinfos 19 - Ometoato 21,6
Folithion granulare	1993	3		GR	M	N	2- 7-1975	Fenitrotion 5
Folpet BM	3660	4		WP		N	19- 6-1980	Folpet 40 - Benomyl 7
Folpet ramato blu Bayer	0526	3		WP	M	N	8-10-1974	Folpet 15 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 30
Fungilon B	3144	3		WP	M	N	28-11-1979	Dodina 30 - Benomyl 15
Fungilon BM	3569	3		WP	M	N	15- 3-1980	Dodina 35 - Benomyl 25
Fungilon D + Bayleton	5424	3		WP	M	N	14- 7-1983	Dodina 32 - Triadimefon 1,5
Gamma seme Baver	2642	3		DP	M	N	18-10-1977	Lindano 0,495
Gusathion 30 polvere bagnabile	2070	1		WP	M	N	15-12-1975	Azinfos metile 30
Gusathion polvere	2107	1		DP	M	N	8- 4-1976	Azinfos metile 2,5
Hedonal DP-M	6551	3		L	M	N	30-10-1985	Diclorprop acido 37,1 - MCPA acido 18,6
Hedonal liquido	1626	3		EC	M	N	10- 6-1974	Sale amminico del 2,4 D 40
Hedonal M 30	1639	3		EC	M	N	29- 4-1974	Sale amminico dell'MCPA 27,8
Hedonal M liquido	1638	3		EC	M	N	7- 9-1974	Sale sodico dell'MCPA 27.8
Hedonal M polvere bagnabile	1641	3		WP	M	N	31- 5-1975	Sale sodico dell'MCPA 88,3
Ildenal S	5111	1		AE		N	29- 11-1982	Methamidophos 3 - Diclorvos 2
Lindano granulare Bayer	2510	3		GR		N	7- 5-1977	Lindano 3
Lonacol blu + Bayleton	4540	3		WP		N	11-11-1981	Zineb 65 - Triadimefon I
Lonacol micro	3892	3		WP	M	N	17- 2-1981	Zineb 75
Lonacol micro blu	3340	3		WP	M	N	7- 1-1980	Zineb 67
Lonacol ramato	3174	3		WP	M	N	4- 6-1979	Zineb 13 - Rame metallo (sotto form di ossicloruro) 30
Lonacol S	1647	3		WP		N	29- 4-1974	Zineb 65
Merpelan AZ	2498	3		WP	M	N	13- 4-1977	Isocarbomide 64,5 - Lenacil 12,8
Merpelan IS	4263	3		WP	M	N	19- 3-1981	Isocarbomide 80
Merpelan P.B	2321	3		WP	M	N	29- 9-1976	Benztiazuron 60 - Lenacil 12,5
Mcsurol Combi	0682	1		WP	M	N	17- 2-1972	Metiocarb 78 - Chinometionato 9,
Mesurol polvere	4748	3		DP	М	N	17- 5-1982	Metiocarb 5
Metrab	1462	3		WP	M	N	7- 1-1975	Metabenztiazuron 38,9 - Atrazin 25,8
Microzolfo Bayer	0389	4		WP	M	N	18- 9-1 97 1	Zolfo 80
Molinate granulare Bayer	6009	3		GR		N	28- 6-1984	Molinate 7,5
Moresian compresse sumogene	6369	4		FT	M	N	10- 1-1969	Chinometionato 20
Morestan polvere · · · · · · · · · ·	3870	4		DP		N	3-10-1980	Chinometionato 2

Prodotto -	Num.	CI	Ncl -	T f	Form	Vend	Data —	Composizione
Nabam Baver	1287	2		WP		N	28- 6-1973	Nabam 90
Oftanol	2234	1		EC	M	N	8- 4-1976	Isofenfos 54,4
Oftanol Combi concia secca	6119	2		DP	M	N	19-10-1984	Isosensos 20 - Maneb 50
Oftanol concia secca	5641	2		DP	M	N	16-12-1983	Isofensos 20
Oftanol M P.B	4120	1		WP		N	10-12-1980	Isofenfos 40 - Chinometionato 6
Oftanol P.B	4699	t		WP	M	N	17- 3-1982	Isosensos 40
Ortho Phaltan 5 - Polvere	3608	4		DP	M	N	4- 4-1980	Folpet 5
Ortho Phaltan 50	3611	4		WP	M	N	4- 4-1980	Folpet 50
Orthocide 50	3972	4		WP	M	N	20-12-1980	Captano 50
Örthocide 83	3842	4		WP		N	13- 9-1980	Captano 83
Pendimet (registrazione Cyanamid).	6847	3					11-11-1986	Pendimetalin 12,5 - Metabenztia- zuron 37,5
Peropal OM	4721	2		WP	M	N	3- 3-1982	Azociclotin 15 - Propargite 15
Peropul OMT	6940	2		WP	M	N	22- 1-1987	Azociclotin 15 - Propargite 23
Pomarsol Z + Bayleton	4771	3		WP	M	N	21- 5-1982	Ziram 85 - Triadimefon 1,5
Selinon	3045	ŧ		WP	M	N	19- 4-1979	Dnoc 30
Selinon olio	2137	l		L		N	22- 4-1976	Dnoc 2,6 - Olio minerale al 60% d insulfonabilità 80
Selinon olio 5	1358	1		L		N	22- 9-1973	Dnoc tecnico 4,5 (sale ammonico) Olio minerale bianco 73
Tamaron 25 PB	5422	ı		WP	M	N	10-10-1983	Methamidophos 25
Tipolan	3231	4		L		N	1- 8-1979	Idrossietilcellulosa 30 - Alcool lau rilico etossilato 20
Tipolan AS	3207	3		Ĺ		N	1- 8-1979	1, 2, 3 Propantriolo 49
Tribunil Combi	0871	3		WP	M	N	26- 6-1972	Metabenztiazuron 30 - 2,4 DP tecnico 22,3 (come sale amminico 25)
Tribunil granulare	1038	4		GR	M	N	29- 9-1972	Metabenztiazuron 4,3
Tribunil liquido	4962	3		SC	M	N	26-10-1982	Metabenztiazuron 35
Tribunil MP	1650	3		WP	M	N	29- 4-1974	Metabenztiazuron 42 - Sale di magne sio MCPP 38,9
Tribunil S	1385	3		WP		N	18- 3-1977	Metabenztiazuron 25,6 - Metribuzii 15,6
Tribunil SN	1481	3		WP		N	7- 3-1974	Metabenztiazuron 35 - Metribuzin
Trilixon (proprietà Du Pont Conid)	6765	3		WP		N	30- 7-1986	Metabenztiazuron 70 - Clorsulfuron 0,5
Undene compresse fumogene	2075	2		FT	M	N	2- 1-1976	Propoxur 55,5
Ustilan 35 P.B	6265	3		WP		N	15- 2-1985	Etidimuron 35
Ustinex D	4597	3		WP		N	13- 1-1982	Delapon 33 - Diuron 37
Ustinex DB	4956	3		WP		N	25-10-1982	Diuron 40 - Bromacil 40
Volathion conciu secca	4715	3		DS	M	N	15- 2-1977	Foxim 20
Volathion liquido	1443	3		EC	M	N	24- 1-1974	Foxim 11,8
Zinch ramato Bayer	0704	3		WP		N	10- 3-1972	Zineb 32 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 20
Zineh ramato blu Baver	0703	3		WP		N	10- 3-1972	Zineb 32 - Rame metallo (sotto forma di ossicloruro) 20
Zolfo bagnabile 80 Bayer	1496	4		WP		N	14- 3-1974	

Con decreto ministeriale 25 luglio 1991 è stata revocata, a seguito di rinunela dell'impresa Sandoz agro S.p.a., cons sede in Milano, via Arconati, I, l'autorizzazione concernente la produzione e il commercio dei sottoelencati presidi sanitari registrati con i decreti ed ai numeri accanto a cuscuno indicati:

Prodotto	C1	Numero di registrazione	Data di ' registrazione	Сопіромиюне
Anthio	3	3083	19-4-1979	g 25 formotione puro - solventi, emulsionanti e coadiuvanti q.b. 100 - contiene xilolo
Ariotox	3	2293	9-7-1976	g 5,1 metaldeide pura - supporti quanto basta a g 100
.1trasan	3	4322	16-4-1981	g 47.5 atrazina pura - bagnanti e disperdenti q.b. 100
Dithiovit	3	4165	20-12-1980	g 53.5 zolfo puro (selenio assente g 21.5 mancozeb puro disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Ecatox 15 polvere bagnabile	I	2373	13-12-1976	g 15 paratione puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Ecatox granulari	1	1267	29-9-1973	g 5 paratione puro - supporti q.b. 100
EJisan	3	3295	20-10-1979	g 10 rame metallico (sotto forma solfato tetraramico tricalcico) - g 6 rame metallico (sotto forma ossicloruro tetraramico) - g 4 rame metallico (sotto forma carbonato basico di rame) - g 15 maneb puro - g 10 folpet puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Eufirana	3	3483	7-2-1980	g 80 olio minerale paraffinico con residuo insolfonabile del 95% - emulsionanti e coadiuvanti q.b. 100
Eufitana estiva	3	3478	7-2-1980	g 85 olio minerale paraffinico con residuo insolfonabile del 95% - emulsionanti e coadiuvanti q.b. 100
Extar A	1	1337	19-12-1973	g 40 dinitro-ortocresolo puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Flavina Sandoz	t	2220	6-4-1976	g 85 olio minerale attivato con residuo insolfonabile del 70% - g 2,5 DNOC (dinitro ortocresolo) puro - emulsionanti e coadiuvanti q.b. 100
Maxiron	3	1831	3-7-1975	g 20 zolfo metalloide (selenio assente) - g 8 dinocap puro - g 8 tetradifon puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Miliox	3	3389	27-11-1979	g 25.8 rame metallico (sotto forma di ossicloruro tetraramico) - g 14 zineb puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Miltox bleu	3	3426	4-12-1979	g 25,8 rame metallico (sotto forma di ossicloruro tetraramico) - g 14 zineb puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Nicotox Sandoz	l	2862	8-6-1978	g 19.6 nicotina pura - diluenti e coadiuvanti q.b. 100
Olio paratione Sandoz	1	2360	23-10-1976	g 4.9 paratione puro - g 80 olio minerale paraffinico attivato con residuo insolfonabile minimo del 95% - solventi, emulsionanti q.b. 100
Sandit	3	1209	31-8-1973	g 80 zineb puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Sandomit	ı	0399	17-2-1972	g 25 azinphos - metile puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Sanfol 75	4	3592	16-10-1980	g 75 folpet puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Zineb Sandoz	3	3814	16-9-1980	g 65 zineb puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100
Z 72	3	3818	16-9-1980	g 72 zîneb puro - disperdenti e coadiuvanti q.b. 100

MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA

Vacanze di posti di professore universitario di ruolo di prima fascia da coprire mediante trasferimento

Ai sensi e per gli effetti degli articoli 65, 66 e 93 del testo unico sull'istruzione superiore approvato con regio decreto 31 agosto 1933, n. 1592, e dell'art. 3 del decreto legislativo luogotenenziale 5 aprile 1945, n. 238, si comunica che presso le seguenti Università sono vacanti alcuni posti di professore universitario di ruolo di prima fascia, per le discipline sottospecificate, alla cui copertura le facoltà interessate intendono provvedere mediante trasferimento:

ISTITUTO UNIVERSITARIO ORIFNTALE DI NAPOLI

Facoltà di lettere e filipsofia: storia economica.

Università «Tor Vergata» di Roma

Facoltà di ingegneria:

impianti tecnici; pianificazione dei trasporti.

Gli aspiranti al trasferimento al posti anzidetti dovranno presentare le proprie domande direttamente ai presidi delle facoltà interessate entro trenta giorni dalla pubblicazione del presente avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

91A4269

FRANCESCO NIGRO, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore ALFONSO ANDRIANI, vice redattore

'Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.

MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:

- presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, piazza G. Verdi, 10;

presso le Concessionarie speciali di: BARI, Libreria Laterza S.p.a., via Sparano, 134 - BOLOGNA, Libreria Ceruti, piazza dei Tribunali, 5/F - FIRENZE, Libreria Pirola Cetruria S.a.s.), via Cavour, 46/r - GENOVA, Libreria Baldaro, via XII Ottobre, 172/r - MILANO, Libreria concessionaria «Istituto Poligratico e Zecca dello Stato» S.r.i., Galleria Vittorio Emanuele, 3 - NAPOLI, Libreria Italiana, via Chiaia, 5 - PALERMO, Libreris Flaccovio SF, via Ruggero Settimo, 37 - ROMA, Libreria II Tritone, via del Tritone, 61/A - TORINO, Cartiere Miliani Fabriano - S.p.a., via Cavour, 17;

presso le Librerie depositarie indicate nella pagina precedente.

Le richieste per corrispondenza devono essere invinte all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Commerciale - Piazza G. Veidi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni - Piazza G. Verdi, 10). Le suddette hibrerio concessionarie speciali possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mono e accompagnati dal relativo importo,

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1991

Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1º gennaio al 31 dicembre 1991 i semestrali dal 1º gennaio al 30 giugno 1991 e dal 1º luglio al 31 dicembre 1991

ALLA PARTE PRIMA - LEGISLATIVA

Ogni tipo di abbonamento comprende gli indici mensili

inclusi i supplementi ordinari: - annuale - semestrale - Tipo B - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte costituzionale: - annuale - semestrale - Tipo C - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti delle Comunità europee: - annuale - semestrale - Tipo D - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali:	L. 315.000 L. 170.000 L. 56.000 L. 40.000 L. 175.000 L. 95.000	Tipo F -	Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata ai concorsi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni: - annuale	L. 6 L. 3	175.000 95.000 800.000 330.000
- annuale	L. 56.000 L. 40.000		- annuale	L. 5	30.000
Integrando il versamento relativo al tipo di abbonamento del	lla Gazzetta Uffic	iale, <i>parte prii</i>	na, prescelto con la somma di L. 70.000, si avrà diri	tto a ric	cevere
l'Indice repertorio annuale cronologico per materie					4 005
Prezzo di vendita di un fascicolo della serie generale .					1.200
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, I				. L.	1.200
Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale				<u>.</u>	2.400 1.300
Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli separ				L.	1.300
Supplementi straordinari per la vendita a lascicoli separi	ati, ogni io pag	ine o irazioni	3	L.	1.300
Supplen	nento straordina	rio «Bollettino	delle estrazioni»		
Abbonamento annuale	one			L. 1 L.	1.390
Suppleme	into straordinark	o «Conto rias	suntivo del Tesoro»		
Abbonamento annuale				L L	70.000 7.000
Abbonamento annuale	azzetta Ufficiale	su MICROFIC		Ľ	
Abbonamento annuale	azzetta Ufficiałe enerale - Suppli raccomandate . adauna	su MICROFK	CHES - 1991 rt - Serie speciali)	ī.	
Abbonamento annuale	azzetta Ufficiałe enerale - Suppli raccomandate . adauna	su MICROFK ementi ordina stero i suddet	CHES - 1991 ri - Serie speciali) ti prezzi sono aumentati del 30%	L. 1.3 L.	7.000 00.000 1.500 1.500

I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, compresi i fascicoli dei supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati.

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fassicioli disguidati, che devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione di una fascetta del relativo abbonamento.

Per informazioni o prenotazioni rivolgersi all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA abbonamenti 😨 (06) 85082149/85082221 - vendita pubblicazioni 🕿 (06) 85082150/85082276 - inserzioni 🕿 (06) 85082145/85082189



L. 1.200